

GT-8300UF  
GT-9300UF

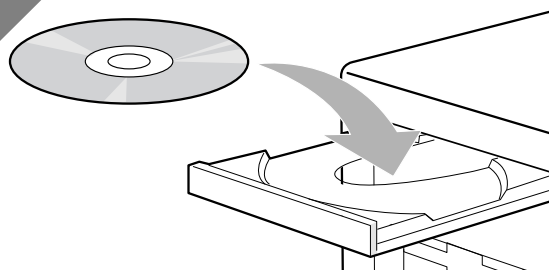
## スタートアップガイド

—— はじめにお読みください ——

スキャナのセットアップと基本的な使い方を説明しています。

1

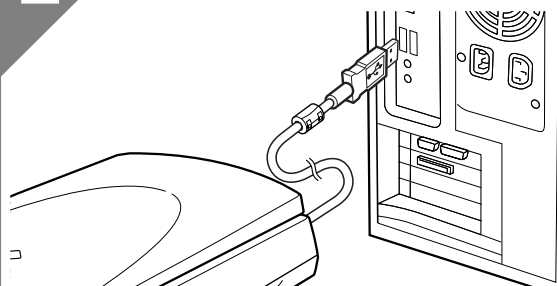
ソフトウェアをインストール



必ず、ソフトウェアをインストールしてから、次の手順に進んでください。

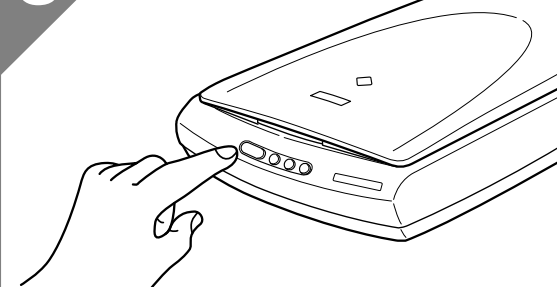
2

スキャナを電源・コンピュータに接続



3

取り込み可能かをチェック



## 目次

安全にお使いいただくために	1
各部の名称と働き	4

## セットアップ

## ソフトウェアのインストール

付属のソフトウェアについて	5
Windowsでのインストール	6
Macintoshでのインストール	13

## スキャナの準備

スキャナの設置と電源の接続	19
コンピュータとの接続	21

## 基本的な使い方

## 画像の取り込み

画像の取り込み方	24
原稿のセット	25
簡単に取り込もう	26
EPSON SMART PANELについて	28
アプリケーションに取り込んで、 画像を補正しよう	30

## フィルムの取り込み

フィルムのセット	38
フィルムの取り込み方	41

## 詳しい使い方を知りたいとき

ユーザズガイドのご案内	45
-------------	----

付属のソフトウェアについて  
詳しく知りたいとき

EPSON SMART PANELについて	49
PhotoImpressionについて	50
読んde!!ココ パーソナルについて	51
PixExpressについて	53
Photoshop Elementsについて	54
削除と再インストールについて	55

## 困ったときは

どんなトラブルか確認しましょう	56
電源オン/インストール時のトラブル	57
Windowsでインストールできない	58
画像取り込み時のトラブル	60
トラブルを解決できないときは	61

サービス・サポートのご案内	巻末
付属のソフトウェアに関する お問い合わせ先一覧	巻末

# 本製品に同梱されているマニュアルの使い方

1

## 『スタートアップガイド』(本書)

ソフトウェアのインストール、スキャナの準備、基本的な使い方、電子マニュアルの使い方などについて説明しています。ソフトウェアのインストールや画像の取り込みでトラブルが発生したときの解決策についても説明しています。



2

## 『ユーザーズガイド』(電子マニュアル)

- 画像の取り込み方やトラブルの対処方法を、詳しく説明しています。
- 写真をきれいに取り込みたい、画像の一部だけを取り込みたいなど、目的別の取り込み方法を説明しています。
- 「こんなときは、どうしたらいいの?」という疑問やトラブルへの解決策が満載です。お問い合わせの前に、ぜひご覧ください。



ユーザーズガイドの見方は簡単! デスクトップ上のアイコンをダブルクリックするだけです。詳しくは本書 45 ページをご覧ください。



Windows の場合

ダブルクリック  
“カチカチッ”



ユーザーズガイド メイン画面

3

## 付属のソフトウェアの取扱説明書 (電子マニュアル)

付属のソフトウェアの取扱説明書 (電子マニュアル) またはヘルプを参照してください。詳しくは、以下のページを参照してください。

📖 本書 49 ページ「付属のソフトウェアについて詳しく知りたいとき」

## 本書中のマークについて

本書では、いくつかのマークを用いて重要な事項を記載しています。それぞれのマークには次のような意味があります。



**注意**

この表示を無視して誤った取り扱いをすると、人が傷害を負う可能性が想定される内容および物的損害のみの発生が想定される内容を示しています。



**注意**

この表示を無視して誤った取り扱いをすると、スキャナ本体が損傷する可能性が想定される内容を示しています。



**ポイント**

お取り扱い上、必ずお守りいただきたいこと(操作)、知っておいていただきたいことを記載しています。



関連した内容の参照ページを示しています。

# 安全にお使いいただくために

- 本製品を安全にお使いいただくために、製品をお使いになる前には、必ず本書および製品に添付されているその他の取扱説明書をお読みください。
- 本書および製品添付のその他の取扱説明書は、製品の不明点をいつでも解決できるように、手元に置いてお使いください。
- 本書および製品添付のその他の取扱説明書では、お客様や他の人々への危害や財産への損害を未然に防止するために、危険を伴う操作・お取り扱いについて、次の記号で警告表示を行っています。内容をよくご理解の上で本文をお読みください。



**警告**

この表示を無視して誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示しています。



**注意**

この表示を無視して誤った取り扱いをすると、人が傷害を負う可能性が想定される内容および物的損害のみの発生が想定される内容を示しています。

また、お守りいただく内容の種類を次の絵記号で区分し、説明しています。  
内容をよくご理解の上で本文をお読みください。

	この記号は、してはいけない行為（禁止行為）を示しています。		この記号は、製品が水に濡れることの禁止を示しています。
	この記号は、分解禁止を示しています。		この記号は、電源プラグをコンセントから抜くことを示しています。
	この記号は、濡れた手で製品に触れることの禁止を示しています。		

## 設置上のご注意



**注意**

本スキャナは、次のような場所に設置してください。

水平で安定した場所	風通しの良い場所	次の気温と湿度の場所

本スキャナは精密な機械・電子部品で作られています。次のような場所に設置すると動作不良や故障の原因となりますので、絶対に避けてください。

直射日光の当たる場所	ホコリや塵の多い場所	温度変化の激しい場所	湿度変化の激しい場所	火気のある場所
水に濡れやすい場所	揮発性物質のある場所	冷暖房機具に近い場所	震動のある場所	

- テレビ・ラジオに近い場所には設置しないでください。本製品は、情報処理装置等電波障害自主規制協議会（VCCI）基準に適合しておりますが、微弱な電波は発信しております。近くのテレビ・ラジオに雑音を与えることがあります。
- 静電気の発生しやすい場所でお使いになるときは、静電防止マットなどを使用して、静電気の発生を防いでください。




## 安全にお使いいただくために（つづき）

### 安全上のご注意

 <b>警告</b>	
<p>煙が出たり、変なおいや音をするなど異常状態のまま使用しないでください。 感電・火災の原因となります。 すぐに電源プラグをコンセントから抜いて、販売店またはエプソンの修理窓口にご相談ください。 お客様による修理は危険ですから絶対にしないでください。</p>	
<p><b>（取扱説明書で指示されている以外の）分解や改造はしないでください。</b> けがや感電・火災の原因となります。</p>	 
<p><b>表示されている電源（AC100V）以外は使用しないでください。</b> 指定外の電源を使うと、感電・火災の原因となります。</p>	 
<p><b>濡れた手で電源プラグを抜き差ししないでください。</b> 感電の原因となります。</p>	 
<p><b>破損した電源ケーブルを使用しないでください。</b> 感電・火災の原因となります。電源ケーブルを取り扱う際は、次の点を守ってください。 ・電源ケーブルを加工しない ・電源ケーブルの上に重いものを載せない ・無理に曲げたり、ねじったり、引っ張ったりしない ・熱器具の近くに配線しない 電源ケーブルが破損したら、販売店またはエプソンの修理窓口にご相談ください。</p>	 
<p><b>電源ケーブルのたこ足配線はしないでください。</b> 発熱し火災の原因となります。 家庭用電源コンセント（AC100V）から電源を直接取ってください。</p>	 
<p><b>電源プラグの取り扱いには注意してください。</b> 取り扱いを誤ると火災の原因となります。 電源プラグを取り扱う際は、次の点を守ってください。 ・電源プラグはホコリなどの異物が付着したまま差し込まない ・電源プラグは刃の根元まで確実に差し込む</p>	  
<p><b>通風口など開口部から、内部に金属類や燃えやすいものなどを差し込んだり、落としたりしないでください。</b> 感電・火災の原因となります。</p>	 
<p><b>異物や水などの液体が内部に入った場合は、そのまま使用しないでください。</b> 感電・火災の原因となります。 すぐに電源プラグをコンセントから抜いて、販売店またはエプソンの修理窓口にご相談ください。</p>	 
<p><b>本製品の上に水などの入った容器を置かないでください。</b> 水がこぼれたり、中に入った場合、故障・感電・火災の原因となります。</p>	 

## ⚠ 注意

<p><b>小さなお子さまの手の届く所には、設置、保管しないでください。</b> 落ちたり、倒れたりして、けがをするおそれがあります。</p>	
<p><b>不安定な場所（ぐらついた台の上や傾いた所など）に置かないでください。</b> 落ちたり、倒れたりして、けがをするおそれがあります。</p>	
<p><b>他の機械の振動が伝わる所など、振動しがちな場所には置かないでください。</b> 落ちたり、倒れたりして、けがをするおそれがあります。</p>	
<p><b>湿気やホコリの多い場所に置かないでください。</b> 感電・火災のおそれがあります。</p>	
<p><b>本製品の上に乗ったり、重いものを置かないでください。</b> 特に、小さなお子さまのいる家庭ではご注意ください。倒れたり、壊れたりしてけがをするおそれがあります。</p>	
<p><b>本製品の通風口などをふさがないでください。</b> 通風口をふさぐと内部に熱がこもり、火災のおそれがあります。 次のような場所には設置しないでください。  <ul style="list-style-type: none"> <li>● 押し入れや本箱などの風通しが悪くて狭い所</li> <li>● じゅうたんや布団の上</li> <li>● 毛布やテーブルクロスのような布をかけない</li> </ul> また、壁際に設置する場合は、壁から10cm以上のすき間をあけてください。</p>	
<p><b>連休や旅行などで長期間ご使用にならないときは、安全のため、必ず電源プラグをコンセントから抜いてください。</b></p>	
<p><b>本製品を移動する場合は、安全のために電源プラグをコンセントから抜き、すべての配線を外したことを確認してから行ってください。</b></p>	
<p><b>電源プラグは、定期的にコンセントから抜いて刃の根元、および刃と刃の間を清掃してください。</b> 電源プラグを長期間コンセントに差したままにしておくと、電源プラグの刃の根元にホコリが付着し、ショートして火災の原因となるおそれがあります。</p>	
<p><b>各種ケーブルは、取扱説明書で指示されている通りの配線をしてください。</b> 配線を誤ると、火災のおそれがあります。</p>	
<p><b>布団などで覆った状態で使用しないでください。</b> 熱がこもってケースが変形したり、火災・感電のおそれがあります。</p>	

# 各部の名称と働き

## 前面

取り込んだ写真を焼き増し印刷したいときに押します。

取り込んだ画像をEメールで送りたいときに押します。

取り込んだ画像をホームページで公開したいときに押します。

**ボタン** **ボタン** **ボタン**

**スキャナビボタン/ステータスランプ**

EPSON SMART PANEL を起動します。また、スキャナの状態を、色と光で知らせます。

ステータスランプ		スキャナの状態
緑色	点灯	取り込みができます
	ゆっくり点滅	準備中 / 取り込み中です
赤色	高速点滅	エラーが発生しました

### 原稿カバー

原稿が1枚のときは、閉じて外部の光をさえぎります。原稿カバーを取り外すと、A4 よりも大きい原稿をセットすることもできます。

### 保護マット

写真や書類などの反射原稿を取り込む場合は、必ず取り付けてください。  
ネガフィルムやポジフィルムなどの透過原稿を取り込む場合は、取り外します。  
また、保護マットを取り外すと、原稿カバーと保護マットの間にフィルムホルダを収納することができます。

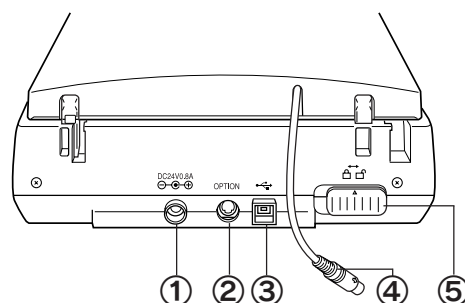
### キャリッジ

原稿を照射する蛍光灯と、反射した光を読み取るセンサが付いています。取り込み時に移動します。  
取り込み前のキャリッジの位置をホームポジションといいます。

### 原稿台

原稿の取り込む面を下にしてここに置きます。

## 背面



① 電源コネクタ	ACアダプタを接続します。
② オプションコネクタ	透過原稿ユニットを接続します。
③ USB コネクタ	USB（ユニバーサルシリアルバス）ケーブルを接続します。
④ オプションケーブル	オプションコネクタ（②）に差し込みます。
⑤ 輸送用固定レバー	輸送時にキャリッジが動かないように固定するためのレバーです。





# ソフトウェアのインストール 付属のソフトウェアについて

本スキャナをご利用いただく上で必要なソフトウェア について説明します。

## ■ EPSON <sup>トゥウェイン</sup> TWAIN

本スキャナから画像を取り込むために必要なソフトウェアです。画像を取り込む際の設定をします。

## ■ EPSON <sup>スマートパネル</sup> SMART PANEL

本スキャナをより快適にご活用いただくためのソフトウェアです。EPSON SMART PANEL には、PRINT Image Matching に対応したファイル保存、PDA・Web・印刷・Eメール用の画像を保存、いろいろなアプリケーションソフトに直接取り込むなどの機能を備えており、素早く簡単な操作で目的を実現します。

## ■ Presto! <sup>ピックスエクスプレス</sup> PixExpress

EPSON SMART PANEL と連携して、取り込んだ画像を PDA で見るためのソフトウェアです。Presto! PixExpress をインストールするときは、PDA とコンピュータを接続しておいてください。

## ■ ArcSoft <sup>フォトインプレッション</sup> PhotoImpression

EPSON SMART PANEL と連携して、写真の取り込みから加工までの作業が簡単に行えるソフトウェアです。本スキャナを使わずに、単独でもご使用になれます。

## ■ 読ん de!! ココ パーソナル

EPSON SMART PANEL と連携して、OCR（光学文字認識）機能を提供するソフトウェアです。本スキャナで取り込んだ新聞・雑誌・カタログなどを文字データに変換し、文書を編集することができます。本スキャナを使わずに、単独でもご使用になれます。

## ■ Adobe <sup>アcroバットリーダー</sup> Acrobat Reader

PDF ファイル（電子マニュアル）を表示するために必要なソフトウェアです。

## ■ Adobe <sup>フォトショップエレメンツ</sup> Photoshop Elements（GT-9300UF のみ）

EPSON SMART PANEL と連携して、写真の取り込みからレタッチ、特殊効果、画像作成などの作業を行うことができるソフトウェアです。本スキャナを使わずに、単独でもご使用になれます。



### ポイント

- EPSON TWAIN や EPSON SMART PANEL の詳しい使い方を知りたいときは、以下のページを参照してください。  
📖 本書 45 ページ「詳しい使い方を知りたいとき」
- 付属のソフトウェアについて知りたいときは、以下のページを参照してください。問い合わせ先については、本書裏表紙の内側をご覧ください。  
📖 本書 49 ページ「付属のソフトウェアについて詳しく知りたいとき」



次はソフトウェアをインストールします。

• Windows・・・次 ページへ  
• Macintosh・・・13 ページへ



# ソフトウェアのインストール

## Windowsでのインストール

同梱のソフトウェア CD-ROM を使用して、EPSON TWAIN と付属のソフトウェアをインストールします。

### ！ 注意

- 必ず、本書の手順に従ってソフトウェアをインストールしてください。
- 本スキャナ用の EPSON TWAIN をインストールしても、EPSON TWAIN3 または EPSON TWAIN4 は残ります。EPSON TWAIN3 や EPSON TWAIN4 は、旧スキャナを使用する場合に必要になりますので、削除しないでください。
- Windows 98/Me/2000 から Windows XP にアップグレード（上書きインストール）する場合は、以下のページを参照してください。

本書 12 ページ「Windows 98/Me/2000 から Windows XP にアップグレードする」

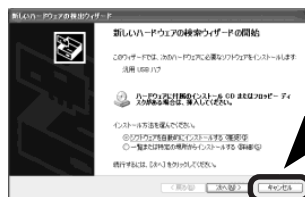
## 1 スキャナとコンピュータが接続されていないことを確認します。

## 2 コンピュータの電源をオンにして、Windows を起動します。

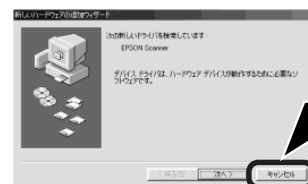
### 💡 ポイント

- Windows 2000 にソフトウェアをインストールする場合は、管理者権限のあるユーザー（Administrator グループに属するユーザー）でログインする必要があります。
- Windows XP にソフトウェアをインストールする場合は、コンピュータの管理者アカウントのユーザーでログインする必要があります。制限付きアカウントのユーザーではインストールできません。Windows XP をインストールしたときのユーザーはコンピュータの管理者アカウントになっています。
- Windows XP では、複数のユーザーが同時に 1 台のコンピュータを使用することができます（マルチユーザーログイン）。ソフトウェアをインストールするときは、一人（コンピュータの管理者）だけがログインした状態で行ってください。
- 以下の画面が表示された場合は、**キャンセル** ボタンをクリックして画面を閉じてから、スキャナとコンピュータを接続している USB ケーブルを取り外してください。

Windows XP



Windows 98



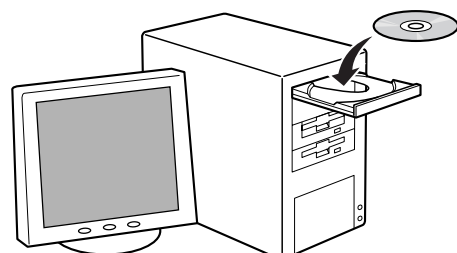
Windows 2000



Windows Me



## 3 ソフトウェア CD-ROM をコンピュータにセットします。





# 4

右の画面が表示されたら、**ソフトウェアのインストール**をダブルクリックします。



## ポイント

- 上の画面が表示されないときは



マイコンピュータ

デスクトップ上の [マイコンピュータ] アイコンをダブルクリックします。



CD-ROM のアイコンをダブルクリックします。

Windows XP では、[マイコンピュータ] アイコンがデスクトップに表示されないことがあります。そのような場合は、[スタート] - [マイコンピュータ] の順にクリックし、CD-ROM のアイコンをダブルクリックします。

- オンラインユーザー登録のお願い

お客様により良いサービスを提供させていただくために、製品のユーザー登録をお願いいたします。

インターネットが利用可能な場合は、ソフトウェアをインストールした後、**オンラインユーザー登録**をダブルクリックすると、同梱の『お客様情報カード』を使用せずに簡単に登録することができます。

# 5

インストールするソフトウェアを確認して、**OK** ボタンをクリックします。

初めてインストールする場合は、すべてのソフトウェアをインストールしてください。

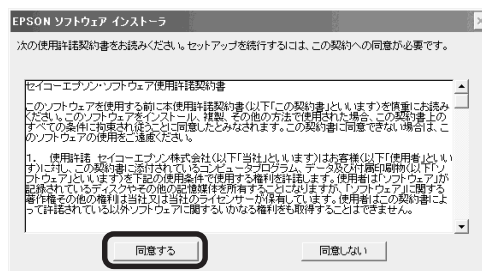
インストールするソフトウェアを選択するには、**ソフトウェア選択** ボタンをクリックし、必要なソフトウェアのみチェックを付けます。



## ソフトウェアのインストール Windowsでのインストール（つづき）

### 6 画面の内容を確認して、**同意する** ボタンをクリックします。

EPSON TWAIN とユーザーズガイドがインストールされます。



クリック

### 7 EPSON SMART PANELをインストールします。

右の画面で **次へ** ボタンをクリックします。その後は、画面の指示に従ってインストールを進めてください。

#### ポイント

EPSON SMART PANEL のインストール中に、以下のアプリケーションも自動でインストールされます。

- EPSON コピーユーティリティ
- EPSON Easy Photo Print
- Scan To Web



クリック

### 8 PixExpressをインストールします。

右の画面で **次へ** ボタンをクリックします。その後は、画面の指示に従ってインストールを進めてください。

#### ポイント

PixExpress をインストールしないと、EPSON SMART PANEL の [PDA] は使用できません。



クリック

9

## PhotoImpression をインストールします。

右の画面で「次へ」ボタンをクリックします。その後は、画面の指示に従ってインストールを進めてください。



### ポイント

PhotoImpression をインストールしないと、EPSON SMART PANEL の「カード・カレンダー」は使用できません。



クリック

10

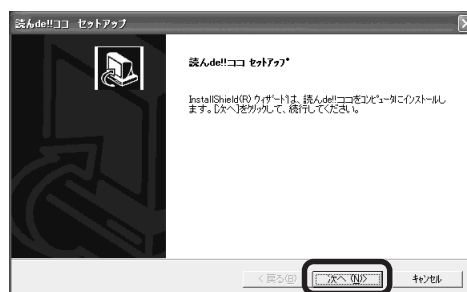
## 読ん de!! ココ パーソナルをインストールします。

右の画面で「次へ」ボタンをクリックします。その後は、画面の指示に従ってインストールを進めてください。



### ポイント

読ん de!! ココ パーソナルをインストールしないと、EPSON SMART PANEL の「OCR」は使用できません。



クリック

11

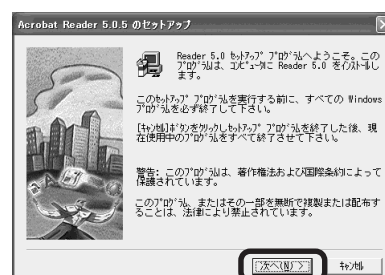
## Adobe Acrobat Reader をインストールします。

右の画面で「次へ」ボタンをクリックします。その後は、画面の指示に従ってインストールを進めてください。



### ポイント

- Adobe Acrobat Reader をインストールしないと、読ん de!! ココ パーソナルのユーザーズガイド (PDF マニュアル) を見ることはできません。
- すでに Adobe Acrobat Reader がインストールされている場合は、バージョンを確認し、新しいものをインストールしてください。



クリック

12

右のような画面が表示されたら、**OK** ボタンをクリックします。



### ポイント

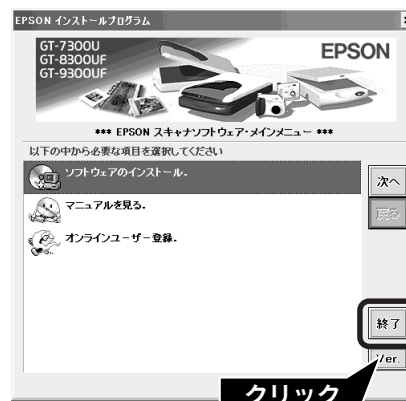
コンピュータの再起動を促すメッセージが表示された場合  
**OK** ボタンをクリックした後、必ずコンピュータを再起動してください。



クリック

## ソフトウェアのインストール Windowsでのインストール（つづき）

**13** **終了** ボタンをクリックして、画面を閉じます。



**14** コンピュータを再起動します。  
コンピュータが再起動したら、ソフトウェア CD-ROM を取り出してください。

インストールが完了すると、各ソフトウェアは Windows の [スタート] メニューに登録されます。

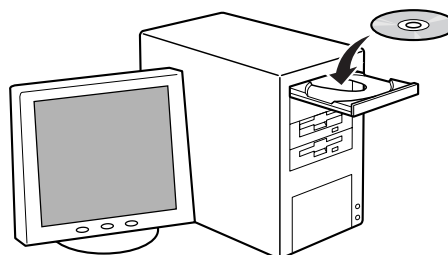
- [スタート] – [すべてのプログラム] (または [プログラム]) – [EPSON] – [EPSON GT-XXXX ユーザーズガイド]
- [スタート] – [すべてのプログラム] (または [プログラム]) – [EPSON Smart Panel]
- [スタート] – [すべてのプログラム] (または [プログラム]) – [EPSON Scan to Web]
- [スタート] – [すべてのプログラム] (または [プログラム]) – [EPSON スキャナ] – [Easy Photo Print]
- [スタート] – [すべてのプログラム] (または [プログラム]) – [Presto! PixExpress]
- [スタート] – [すべてのプログラム] (または [プログラム]) – [ArcSoft PhotoImpression 4]
- [スタート] – [すべてのプログラム] (または [プログラム]) – [読ん de!!ココ]
- [スタート] – [すべてのプログラム] (または [プログラム]) – [Acrobat Reader 5.0]

以上で、ソフトウェアのインストールは終了です。

GT-8300UF をお使いの場合 次はスキャナを設置して電源に接続します。19 ページへ進みます。

GT-9300UF をお使いの場合 次は Adobe Photoshop Elements をインストールします。次ページへ進みます。

Adobe Photoshop Elements  
CD-ROM をコンピュータにセット  
します。



## 16 Adobe Photoshop Elements の インストールが始まります。

右の画面で「次へ」ボタンをクリックします。その後は、画面の指示に従ってインストールを進めてください。

### ポイント

- 右の画面が表示されないときは



Elements (E:)



AutoPlay.exe

【マイコンピュータ】の中にある【Elements】アイコンを右クリックして【開く】をクリックします。

【AutoPlay.exe】アイコンをダブルクリックします。

- インストールに必要なシリアル番号は Adobe Photoshop Elements のユーザー登録カードに記載されています。



クリック

## 17 インストール終了後、Adobe Photoshop Elements CD-ROM をコンピュータから取り出します。

インストールが完了すると、Adobe Photoshop Elements は Windows の【スタート】メニューに登録されます。

- 【スタート】 - 【すべてのプログラム】（または【プログラム】） - 【Adobe】 - 【Photoshop Elements】

以上で、Adobe Photoshop Elements のインストールは終了です。



次はスキャナを設置して電源に接続します。19 ページへ進みます。

## ソフトウェアのインストール Windowsでのインストール（つづき）

### Windows 98/Me/2000 から Windows XP にアップグレードする

本スキャナを Windows 98/Me/2000 がインストールされているコンピュータで使用していて、そのコンピュータを Windows XP にアップグレード（上書きインストール）する場合は、アップグレードする前にソフトウェアを削除（アンインストール）してください。

#### 1 アップグレードする前に、現在の Windows で使用しているソフトウェアを削除（アンインストール）します。

ソフトウェア	削除方法（参照先）
EPSON TWAIN	ユーザーズガイド ジャンプナンバー 3020 「TWAIN ドライバの削除」
EPSON SMART PANEL	ユーザーズガイド ジャンプナンバー 3020 「TWAIN ドライバの削除」
Presto! PiXExpress	本書 55 ページ「付属のソフトウェアを個別に削除したい」
ArcSoft PhotoImpression	
読ん de!! ココ パーソナル	
Adobe Acrobat Reader	
Adobe Photoshop Elements (GT-9300UF のみ)	

#### 2 スキャナとコンピュータが接続されていないことを確認します。

#### 3 Windows XP にアップグレード（上書きインストール）します。

#### 4 本書 6 ページ「Windows でのインストール」の手順に従って、ソフトウェアをインストールします。



次はスキャナを設置して電源に接続します。19 ページへ進みます。







## ソフトウェアのインストール

# Macintosh でのインストール

同梱のソフトウェア CD-ROM を使用して、EPSON TWAIN と付属のソフトウェアをインストールします。

### ポイント

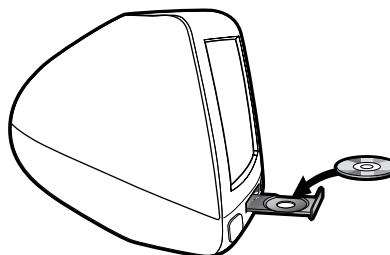
他のアプリケーションソフトを起動している場合は、アプリケーションソフトを終了してからインストールしてください。

1

スキャナとコンピュータが接続されていないことを確認します。

2

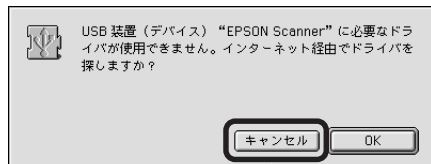
Macintosh を起動し、ソフトウェア CD-ROM をセットします。



### ポイント

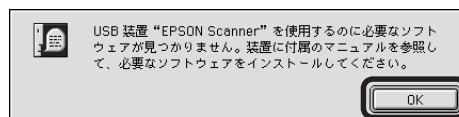
以下の画面が表示された場合は、ボタンをクリックして画面を閉じてから、スキャナとコンピュータを接続している USB ケーブルを取り外してください。

Mac OS 9 以上



クリック

Mac OS 9 未満



クリック

3

「インストーラ」アイコンをダブルクリックします。

### ポイント

右の画面が表示されないときは  
デスクトップ上の [EPSON]  
アイコンをダブルクリックし  
ます。



ダブルクリック

## ソフトウェアのインストール Macintoshでのインストール（つづき）

### 4 [ソフトウェアのインストール]をダブルクリックします。

#### ポイント

##### オンラインユーザー登録のお願い

お客様により良いサービスを提供させていただくために、製品のユーザー登録をお願いいたします。

インターネットが利用可能な場合は、ソフトウェアをインストールした後、**オンラインユーザー登録**をダブルクリックすると、同梱の『お客様情報カード』を使用せずに簡単に登録することができます。



### 5 インストールするソフトウェアを確認して、**OK** ボタンをクリックします。

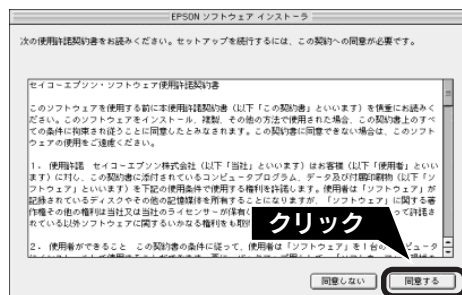
初めてインストールする場合は、すべてのソフトウェアをインストールしてください。

インストールするソフトウェアを選択するには、**ソフトウェア選択** ボタンをクリックし、必要なソフトウェアのみチェックを付けます。



### 6 画面の内容を確認して、**同意する** ボタンをクリックします。

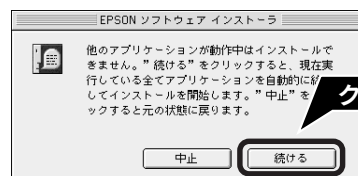
EPSON TWAINとユーザーズガイドがインストールされます。



#### ポイント

##### 右の画面が表示された場合

**続ける** ボタンをクリックします。ただし、他のアプリケーションソフトで作業中の文書などがある場合は、**中止** ボタンをクリックしてその文書を保存した後、**S** からインストールを始めてください。



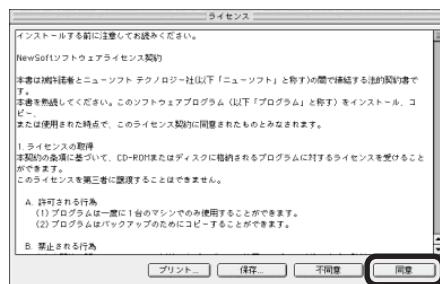
## 7 EPSON SMART PANEL をインストールします。

右の画面で**同意**ボタンをクリックします。その後は、画面の指示に従ってインストールを進めてください。

### ポイント

EPSON SMART PANEL のインストール中に、以下のアプリケーションも自動でインストールされます。

- EPSON Copy Utility
- EPSON Easy Photo Print
- Scan To Web



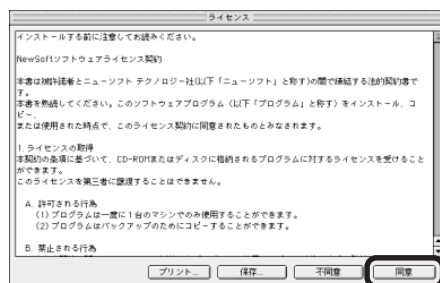
クリック

## 8 PixExpress をインストールします。

画面の内容を確認して、**同意**ボタンをクリックします。その後は、画面の指示に従ってインストールを進めてください。

### ポイント

PixExpress をインストールしないと、EPSON SMART PANEL の [PDA] は使用できません。



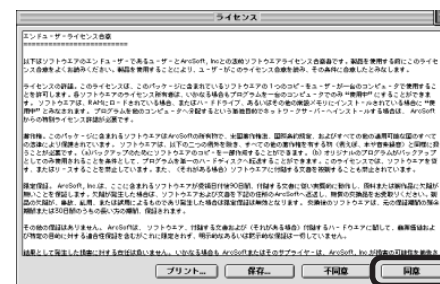
クリック

## 9 Photolmpression をインストールします。

画面の内容を確認して、**同意**ボタンをクリックします。その後は、画面の指示に従ってインストールを進めてください。

### ポイント

Photolmpression をインストールしないと、EPSON SMART PANEL の [カード・カレンダー] は使用できません。



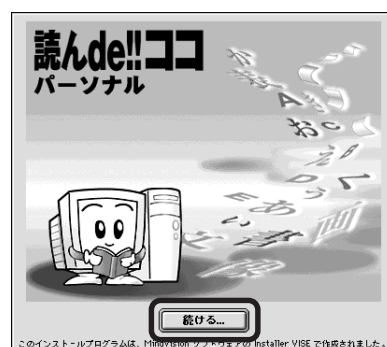
クリック

## 10 読ん de!! ココ パーソナルをインストールします。

右の画面で**続ける**ボタンをクリックします。その後は、画面の指示に従ってインストールを進めてください。

### ポイント

読ん de!! ココ パーソナルをインストールしないと、EPSON SMART PANEL の [OCR] は使用できません。



クリック

## ソフトウェアのインストール Macintoshでのインストール（つづき）

### 11 Adobe Acrobat Readerをインストールします。

右の画面で「インストール」ボタンをクリックします。その後は、画面の指示に従ってインストールを進めてください。



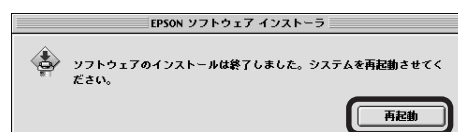
#### ポイント

Adobe Acrobat Reader をインストールしないと、読ん de!!ココ パーソナルのユーザーズガイド (PDF マニュアル) を見ることはできません。



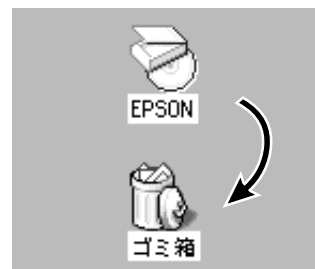
クリック

### 12 「再起動」ボタンをクリックします。 Macintosh が再起動します。



クリック

Macintoshが再起動したら、ソフトウェア CD-ROM を取り出します。



#### ポイント

インストールが完了すると、Macintosh の指定した場所に各ソフトウェアのフォルダが作成されます。

- [Acrobat Reader 5.0] フォルダ
- [読ん de!!ココ パーソナル] フォルダ
- [EPSON GT-XXXX マニュアル] フォルダ
- [アプリケーション] フォルダー [PhotoImpression] フォルダー
- [アプリケーション] フォルダー [EPSON] フォルダー [Smart Panel] フォルダー
- [アプリケーション] フォルダー [EPSON] フォルダー [Scan To Web] フォルダー
- [アプリケーション] フォルダー [EPSON] フォルダー [Photo Print] フォルダー
- [アプリケーション] フォルダー [EPSON] フォルダー [Copy Utility] フォルダー

アップルメニューには次のものが登録されます。

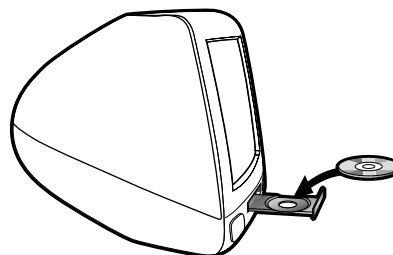
- [EPSON Smart Panel]

以上で、ソフトウェアのインストールは終了です。

GT-8300UF をお使いの場合 次はスキャナを設置して電源に接続します。19 ページへ進みます。

GT-9300UF をお使いの場合 次は Adobe Photoshop Elements をインストールします。次ページへ進みます。

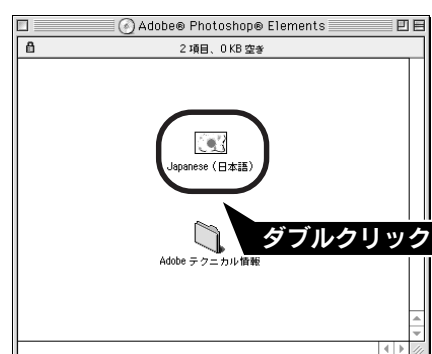
Adobe Photoshop Elements  
CD-ROM をコンピュータにセット  
します。



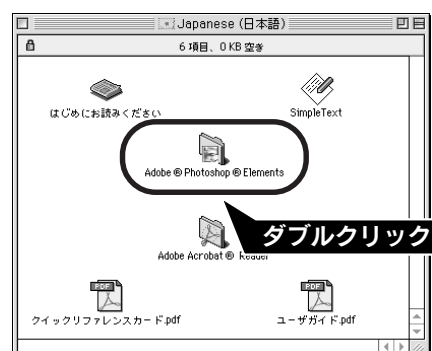
[Adobe® Photoshop® Elements]  
アイコンをダブルクリックします。



[Japanese (日本語)] アイコンを  
ダブルクリックします。



[Adobe® Photoshop® Elements]  
フォルダをダブルクリックします。



## ソフトウェアのインストール Macintoshでのインストール（つづき）

「[Photoshop(R)Elements  
Installer] アイコンをダブルクリック  
します。

Adobe Photoshop Elementsのインストールが始  
まります。その後は、画面の指示に従ってインス  
トールを進めてください。

### ポイント

インストールに必要なシリアル番号は Adobe  
Photoshop Elements のユーザー登録カードに  
記載されています。



インストール終了後、Adobe  
Photoshop Elements CD-ROM  
をコンピュータから取り出します。

### ポイント

インストールが完了すると、Macintoshの指定  
した場所に、以下のフォルダが作成されます。  
• [Adobe Photoshop Elements] フォルダ



以上で、Adobe Photoshop Elements のインストールは終了です。



次はスキャナを設置して電源に接続します。次ページへ進みます。







## スキャナの準備

# スキャナの設置と電源の接続

### ⚠ 注意

本書 1 ページ「安全にお使いいただくために」を参照の上、正しくお取り扱いください。

#### 💡 ポイント

以下の手順を行う前に、必ずソフトウェアをインストールしてください。

📖 本書 6 ページ「Windows でのインストール」

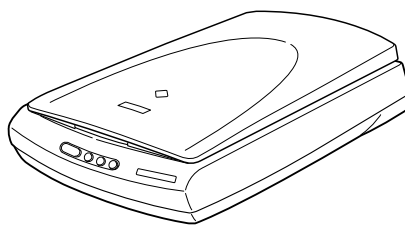
📖 本書 13 ページ「Macintosh でのインストール」

## 1

設置スペースを確保して、本体を設置します。

#### 💡 ポイント

本スキャナは、振動などの影響を受けない場所に置いてください。不安定な場所でお使いいただいた場合、取り込んだ画像の品質に影響が出ることがあります。



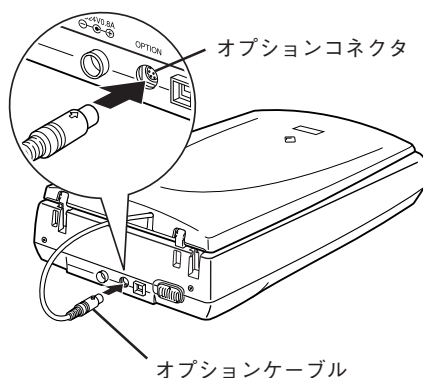
スキャナの準備

## 2

オプションケーブルを、オプションコネクタに接続します。

#### ⚠ 注意

- ケーブルを接続する前に、必ず本スキャナの電源をオフにしてください。電源がオンの状態でケーブルを抜き差しすると、本スキャナの故障の原因になります。
- ケーブルの向きに注意してください。向きを間違えると、ケーブルのピンが破損するおそれがあります。

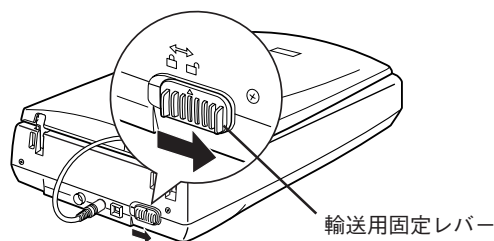


## 3

輸送用固定レバーを ♂ の位置までスライドさせます。

#### ⚠ 注意

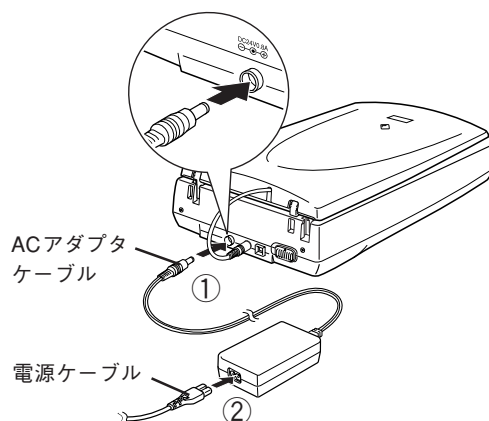
本スキャナを輸送するときは、必ず AC アダプタをスキャナから取り外し、輸送用固定レバーを ♂ の位置までスライドさせてください。



## スキャナの準備 スキャナの設置と電源の接続（つづき）

# 4

① AC アダプタケーブルを本スキャナに差し込み、②電源ケーブルをACアダプタに差し込みます。



# 5

コンセントの電圧がAC100Vであることを確認して、電源プラグをコンセントに差し込みます。

電源プラグをコンセントに差し込むと電源がオンになり、ステータスランプが緑色に点灯します。

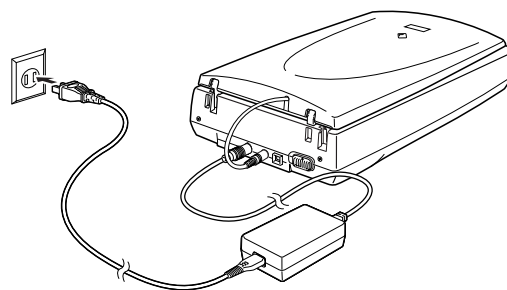
### ！ 注意

電源プラグをコンピュータ背面のコンセントや、スイッチのあるコンセントに接続しないでください。

### 💡 ポイント

#### 電源をオフにする

本スキャナには電源スイッチがありません。コンピュータの電源をオフにするか、USBケーブルを取り外すと、本スキャナの電源がオフになります。



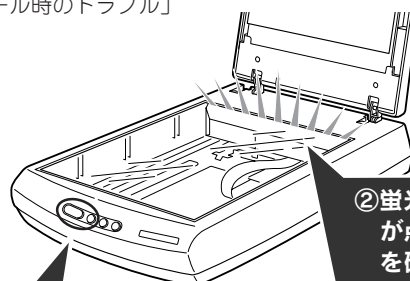
# 6

本スキャナの状態を確認します。

電源がオンになったら、次のことを確認してください。

- ステータスランプが緑色に点灯しているか
  - 原稿カバーを開けたとき、蛍光ランプ（白色）が点灯しているか
- ステータスランプが赤色に高速点滅する場合は、以下のページをご覧ください。

📖 本書 57 ページ「電源オン / インストール時のトラブル」



①ステータスランプが緑色に点灯していることを確認する



②蛍光ランプ（白色）が点灯していることを確認する

以上で、スキャナの設置と電源の接続は終了です。



# スキャナの準備 コンピュータとの接続

コンピュータと本スキャナを接続します。本スキャナに同梱されている USB ケーブルで接続します。USB 接続するためには、以下の条件をすべて満たしている必要があります。

Windows	Macintosh
<ul style="list-style-type: none"><li>• Windows 98 (プレインストールモデル)</li><li>• Windows Me/Windows 2000 Professional (以上、プレインストールモデルあるいは Windows 98/Me プレインストールモデルからのアップグレード)</li><li>• Windows XP Home Edition/Windows XP Professional (以上、プレインストールモデルあるいは Windows 98/Me/2000 Professional プレインストールモデルからのアップグレード)</li></ul>	USB インターフェイスを標準で搭載した機種で Mac OS 8.6～9
USB2.0の動作条件については、エプソン販売のホームページ ( <a href="http://www.i-love-epson.co.jp">http://www.i-love-epson.co.jp</a> ) および カラリオインフォメーションセンターでご案内させていただきます。問い合わせ先については、本書裏表紙をご覧ください。	

# 1

## コンピュータの電源をオンにします。

ソフトウェアをインストールしていない場合は、以下の手順に従ってソフトウェアをインストールしてください。

🔗 本書 6 ページ「Windows でのインストール」

🔗 本書 13 ページ「Macintosh でのインストール」

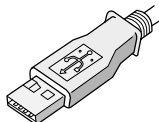
# 2

## USB ケーブルを本スキャナの USB コネクタに接続します。

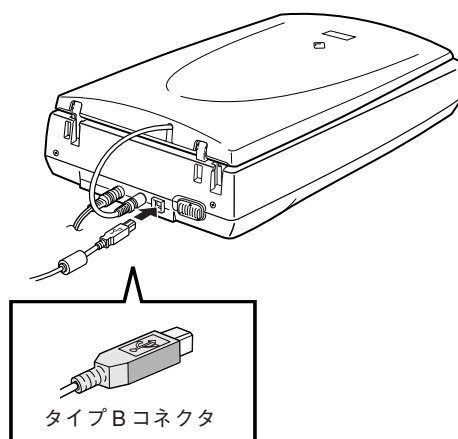
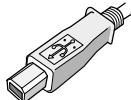
### ポイント

USB ケーブルの両端のコネクタの形は異なります。また、コネクタには表裏があります。差込口の形状に合わせて差し込んでください。

タイプ A コネクタ：薄い  
(コンピュータに接続)



タイプ B コネクタ：厚みがあり幅が狭い  
(スキャナに接続)

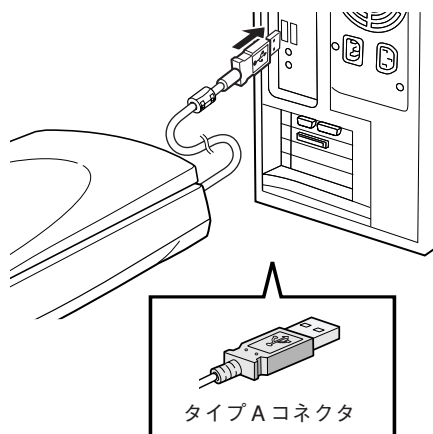
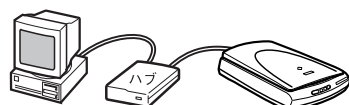


# 3

## USB ケーブルのもう一方をコンピュータに接続します。

### ポイント

- USB2.0 環境でお使いの場合は、必ずコンピュータに直接接続してください。
- USB1.1 環境で USB ハブに接続する場合は、必ずコンピュータに直接接続している 1 段目の USB ハブに接続してください。



以上で、コンピュータとの接続は終了です。次の手順に進みます。

Windows をお使いの場合

次は接続を確認します。次ページへ進みます。

Macintosh をお使いの場合

次は画像を取り込みます。24 ページへ進みます。

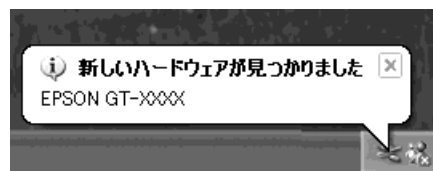
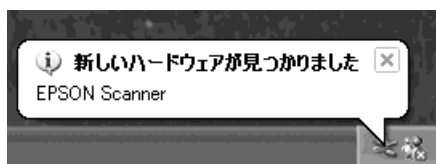
## スキャナの準備 コンピュータとの接続（つづき）

### 接続の確認（Windows のみ）

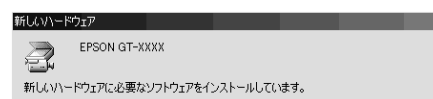
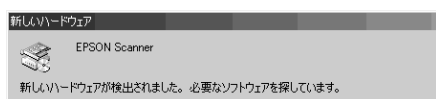
1

Windows の場合、本スキャナが新しいハードウェアとして認識されます。  
ソフトウェアをインストール後、初めて接続したときのみ、以下の画面が表示されます。

Windows XP の場合



Windows 98/Me/2000 の場合



#### ポイント

Windows 98 をお使いの場合に、Windows 98 の CD-ROM を必要とするメッセージが表示されたときは、Windows 98 の CD-ROM をコンピュータにセットしてから、CD-ROM 内の Win98 フォルダを指定して、必要なファイルをインストールしてください。

2

本スキャナが認識されているか確認します。

Windows XP の場合

- ① [スタート] — [コントロールパネル] をクリックします。
- ② [プリンタとその他のハードウェア] — [スキャナとカメラ] アイコンをダブルクリックします。
- ③ 右のように本スキャナのアイコンが表示されているか確認します。



（画面は Windows XP の例）

Windows 98/Me/2000 の場合

- ① [スタート] — [設定] — [コントロールパネル] をクリックします。
- ② [スキャナとカメラ] アイコンをダブルクリックします。
- ③ 右のように本スキャナのアイコンが表示されているか確認します。

アイコンが表示されない場合は、以下のページを参照してください。  
本書 60 ページ「画像取り込み時のトラブル」

以上で、コンピュータとの接続の確認は終了です。



次は画像を取り込みます。24 ページへ進みます。

[illegible]



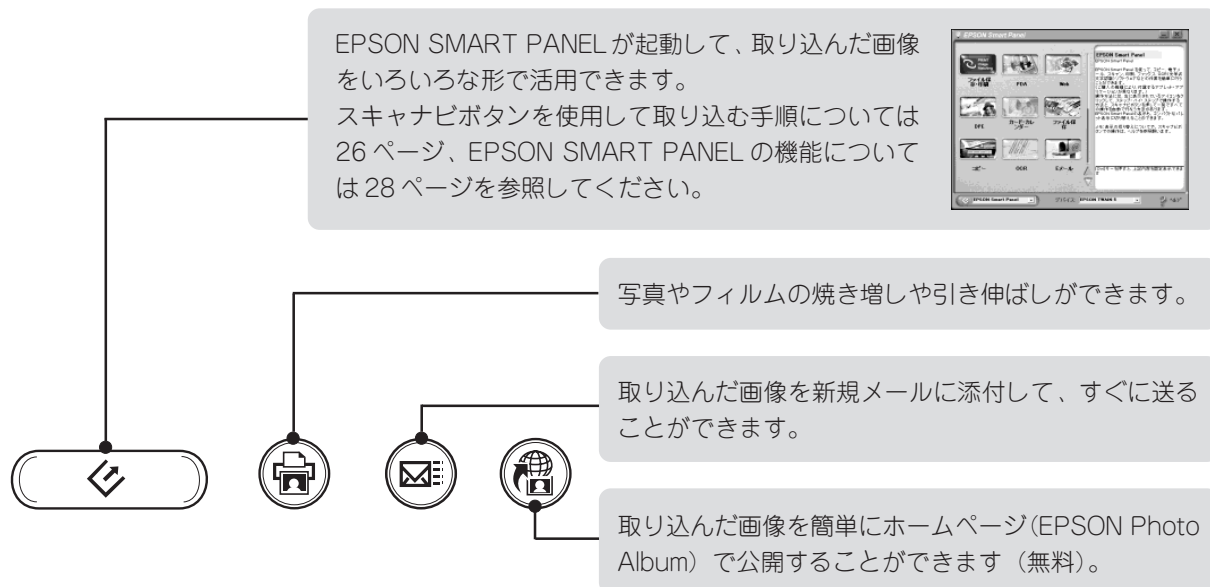
## 画像の取り込み

# 画像の取り込み方

画像を取り込むには、以下の2つの方法があります。目的に合わせて、取り込み方法を選択してください。

### 簡単に取り込みたい場合

スキャナ前面にあるスキャナビ（）ボタンや、、、 ボタンを押して取り込みます。



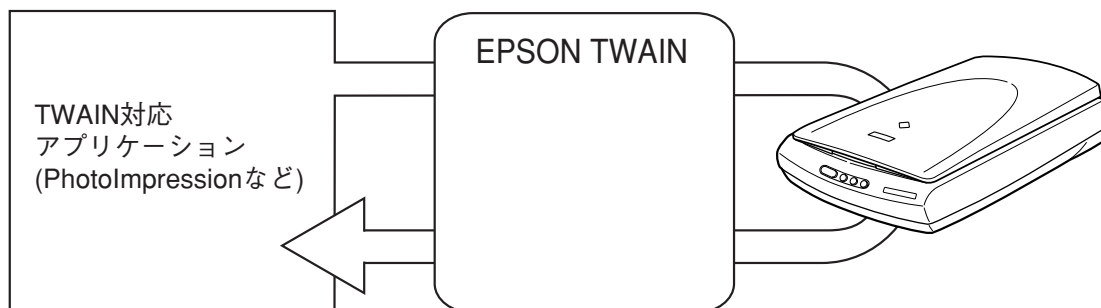
### ポイント

- 、、 ボタンを使った取り込み方法については、以下を参照してください。
- 機能の使い方 ユーザーズガイド ジャンプナンバー 3039 「DPE」
  - 機能の使い方 ユーザーズガイド ジャンプナンバー 3033 「E メール」
  - 機能の使い方 ユーザーズガイド ジャンプナンバー 3037 「Web」

### 取り込んだ画像を補正したい場合

PhotoImpressionなどのTWAIN対応アプリケーションからEPSON TWAINを起動して、TWAIN対応アプリケーションに画像を直接取り込みます。

本書 30 ページ「アプリケーションに取り込んで、画像を補正しよう」



②取り込んだ画像を補正します。

①画像を取り込みます。

簡単に取り込む方法（ 本書 32 ページ）と、詳しく設定をして取り込む方法（ 本書 34 ページ）があります。



取り込み方法が決まったら、原稿をセットして準備します。次ページへ進みます。





# 画像の取り込み 原稿のセット

画像の取り込み方法を決めたら、取り込む原稿をスキャナにセットします。

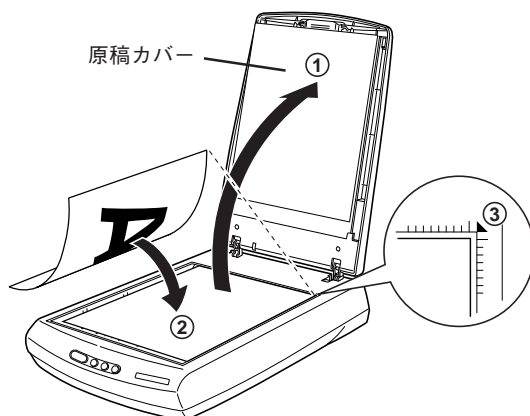
ここでは、写真や印刷物など（反射原稿と呼びます）のセット方法を説明します。ネガフィルムやポジフィルムなど（透過原稿と呼びます）をセットする手順については、38ページをご覧ください。

## ！ 注意

原稿台や原稿カバーに強い力をかけたり、斜めに力を加えないでください。破損するおそれがあります。

# 1

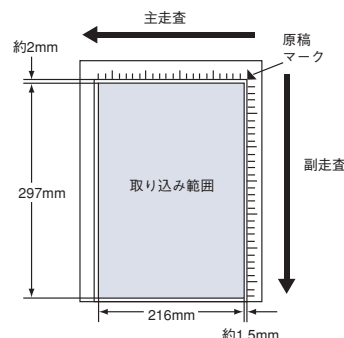
- ①原稿カバーを開けます。
- ②原稿の取り込む面を下に向け、
- ③目盛りの▼に原稿の右上端を合わせてセットします。



## 💡 ポイント

- 原稿台の上端から最大2mm、右端から最大1.5mmの範囲は取り込まれません。
- 取り込める範囲は、右図の通りです。最大A4サイズまでの原稿を取り込むことができます。使用できる原稿のサイズや、原稿台よりも大きい原稿のセット方法については、以下を参照してください。

📖 ユーザーズガイド ジャンプナンバー 1020「写真、雑誌など（反射原稿）のセット」



# 2

原稿が動かないように注意しながら、原稿カバーを静かに閉じます。

原稿が動くと、画像が斜めに取り込まれてしまいます。

## ！ 注意

写真などの原稿を原稿台の上にセットしたまま、長時間放置しないでください。原稿台に貼り付くおそれがあります。

## 💡 ポイント

- 原稿は取り込み面が平らなものを使用してください。取り込み面がゆがんでいると、取り込んだイメージもゆがみます。
- 原稿台のガラス面はいつもきれいにしておいてください。
- 原稿を強く押さえつけないでください。強く押さえつけると、取り込んだ画像にシミやムラ、斑点が出る場合があります。

以上で、原稿のセットは終了です。



次は画像を取り込みます。

簡単に取り込みたい場合 次ページへ  
画像を補正したい場合 30ページへ



# 画像の取り込み 簡単に取り込もう

スキャナビ (🔍) ボタンを押すと、EPSON SMART PANEL が起動して、取り込んだ画像をいろいろな形で活用できます。

ここでは例として、Microsoft Word に画像を取り込む方法を説明します。

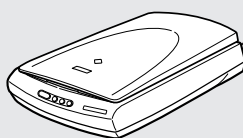
## Microsoft Word に画像を取り込むために必要なもの

スキャナとコンピュータの準備はできていますか？ できていない場合は、以下のページを参照して準備してください。

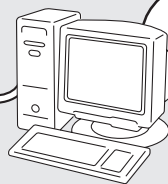
📖 本書 19 ページ「スキャナの準備」



写真や雑誌など



スキャナ



コンピュータ

Microsoft Word が  
インストールされ  
ていること

1

Microsoft Word に取り込む原稿 (写真や雑誌など) を、スキャナにセットします。

📖 本書 25 ページ「原稿のセット」

2

スキャナビボタンを押します。

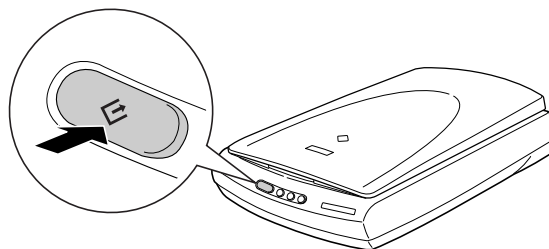
EPSON SMART PANEL が起動します。



### ポイント

EPSON SMART PANEL では、用途に応じた画像の取り込み、保存、印刷などができます。ここで説明する以外の機能については、以下のページを参照してください。

📖 本書 28 ページ「EPSON SMART PANEL について」



3

アプリケーション ボタンをクリックします。



### ポイント

アプリケーション ボタンが表示されていない場合は、EPSON SMART PANEL の ☒ ボタンをクリックして表示させてください。



4

セットした写真や雑誌などを自動で取り込みます。

右の画面が表示されますので、しばらくお待ちください。



#### ポイント

- 画像が取り込めなかった場合は、以下を参照してください。  
[ユーザーズガイド](#) ジャンプナンバー 5032 「エラーが出て画像が取り込めない」
- セットした原稿を正しく認識できなかった場合は、以下のページを参照してマニュアルモードで取り込んでください。  
[本書 34 ページ](#) 「マニュアルモードでの取り込み」

5

**確認終了** ボタンをクリックします。



画像の取り込み

6

① Microsoft Word を選択して、  
② **起動** ボタンをクリックします。

Microsoft Word が起動します。



7

取り込んだ写真や雑誌などの画像が、Microsoft Word のデータに貼り付けられます。

文字などを追加して、好きな Microsoft Word データを作成します。



以上で、スキャナピボタンを使った、Microsoft Word への画像の取り込みは終了です。

## EPSON SMART PANEL について

EPSON SMART PANEL は、EPSON SMART PANEL 上のボタンを押すだけで、取り込んだ画像をすぐに活用することができるソフトウェアです。例えば、取り込んだ画像でカードやカレンダーを作成したい場合は「カード・カレンダー」ボタンを押すと、画像を自動で PhotoImpression に取り込みます。

ここでは、EPSON SMART PANEL の機能を紹介します。EPSON SMART PANEL の使い方について詳しくは、以下を参照してください。

🔗 ユーザーズガイド ジャンプナンバー 3031 「メイン画面 (EPSON SMART PANEL)」

### カード・カレンダー

PhotoImpression に画像を取り込み、取り込んだ画像で自分だけのカードやカレンダーを簡単に作成できます。

🔗 ユーザーズガイド ジャンプナンバー 3036 「カード・カレンダー」

### ファイル保存・印刷

生き生きとした印刷結果を得られる PRINT Image Matching 情報\*を含む JPEG ファイルで保存できます。保存したファイルは、PRINT Image Matching 対応のプリンタで印刷できます。PRINT Image Matching 情報が不要な場合は、「ファイル保存」ボタンで画像を保存してください。

🔗 ユーザーズガイド ジャンプナンバー 3042 「ファイル保存・印刷 (PRINT Image Matching)」

### DPE

取り込んだ写真やフィルムの焼き増し、引き伸ばし印刷ができます。

🔗 ユーザーズガイド ジャンプナンバー 3039 「DPE」

### コピー

書類などを簡単・きれいに EPSON 製インクジェットプリンタで印刷 (コピー) できます。

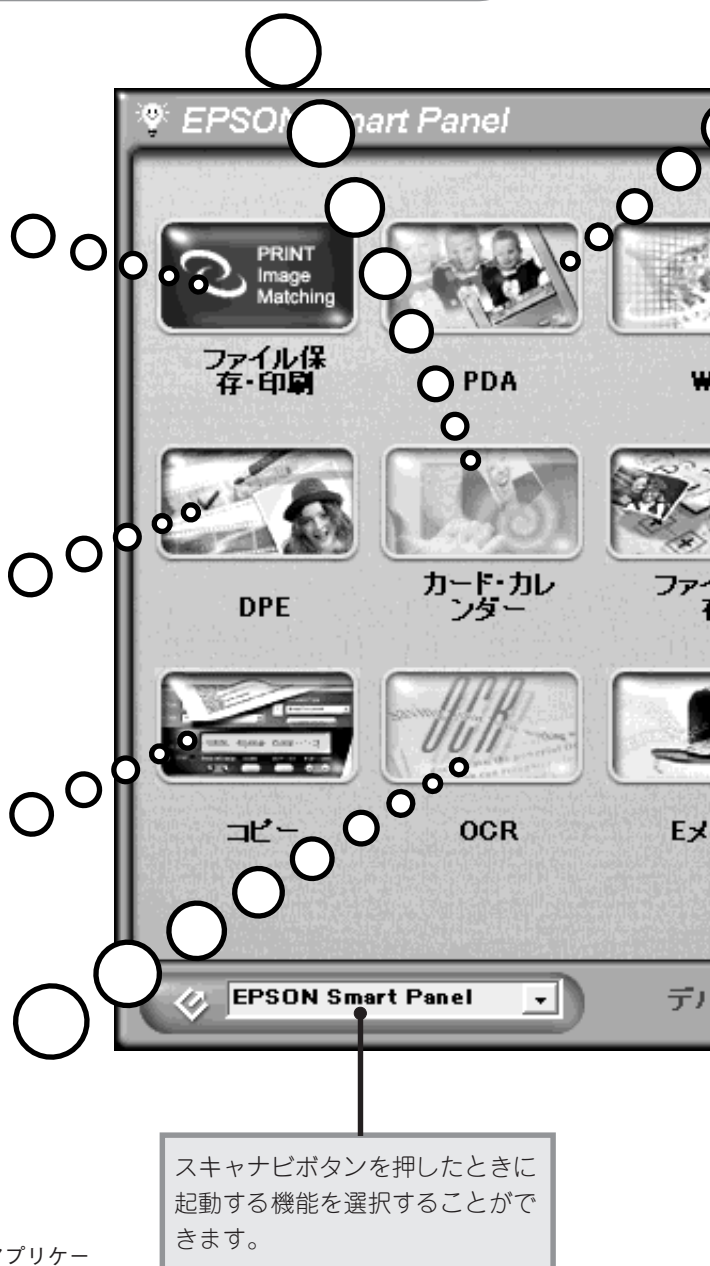
🔗 ユーザーズガイド ジャンプナンバー 3032 「コピー」

### OCR

読ん del! ココ パーソナルを起動して、文書などの原稿を文字データとして取り込んで、文書を編集できます。

🔗 ユーザーズガイド ジャンプナンバー 3034 「OCR」

\* PRINT Image Matching 情報とは、PRINT Image Matching 対応のアプリケーションを使って本スキャナで取り込んだ画像を、PRINT Image Matching 対応のプリンタを使用して、メリハリを付けて印刷するための色情報です。



## PDA

取り込んだ画像をPDA（携帯端末）で使用するのに適した形式で保存できます。PDAに転送する方法について詳しくは、以下を参照してください。

☞ ユーザーズガイド ジャンプナンバー 3043「PDA（携帯端末）」

## Web

取り込んだ画像をホームページ（EPSON Photo Album）で公開できます（無料）。

☞ ユーザーズガイド ジャンプナンバー 3037「Web」

## ファイル保存

取り込んだ画像をご希望のファイル形式で保存できます。

☞ ユーザーズガイド ジャンプナンバー 3038「ファイル保存」

## Eメール

メールソフトを起動して新規メールに取り込んだ画像を添付し、すぐにEメールを送ることができます。

☞ ユーザーズガイド ジャンプナンバー 3033「Eメール」

☐ ボタンを押すと表示されます。



## アプリケーション

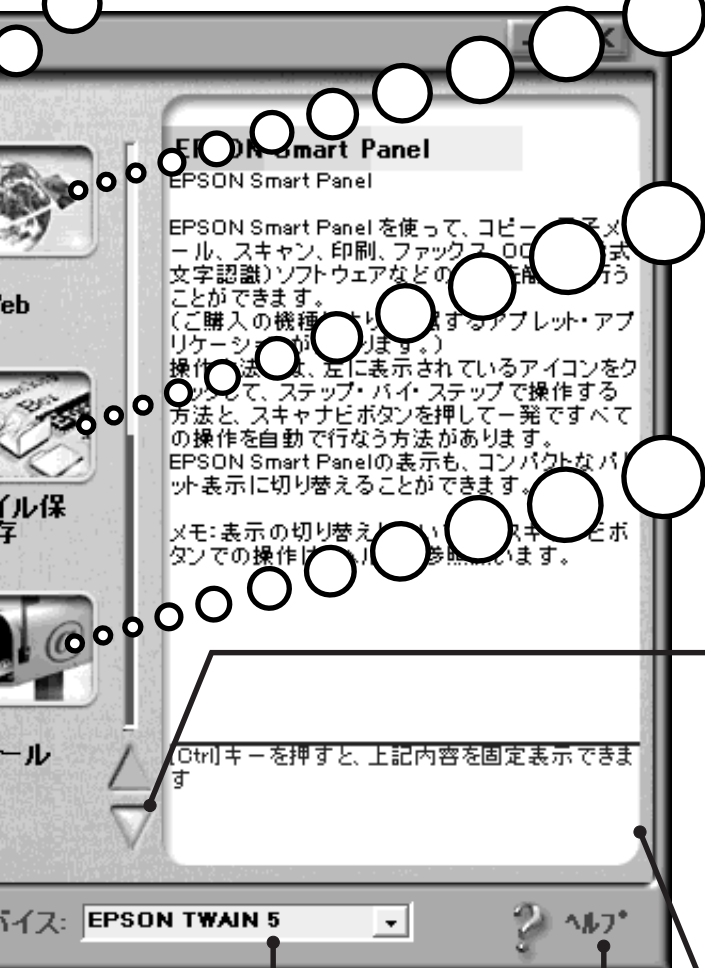
画像をMicrosoft Wordなどのアプリケーションソフトに取り込むことができます。

☞ 本書 26 ページ「簡単に取り込む」

本スキャナから画像を取り込むためには、[EPSON TWAIN 5]を選択してください。

ヘルプを表示します。

機能の説明を表示します。





## 画像の取り込み

# アプリケーションに取り込んで、画像を補正しよう

EPSON TWAIN を使用して、画像を取り込む方法について説明します。

### TWAIN とは

TWAINとは、スキャナやデジタルカメラなどの入力機器からアプリケーションに画像データを取り込むための標準規格で、画像を取り込むために必要なものです。本スキャナから画像を取り込むには、TWAIN に対応した EPSON TWAIN を使用します。画像の取り込み時には、EPSON TWAIN で出力解像度や画質の調整などを設定することができます。

### EPSON TWAIN の取り込みモードについて

EPSON TWAINには、簡単に画像を取り込める全自動モードと、お好みの設定をしてから取り込むマニュアルモードの2つの取り込みモードがあります。取り込みモードの設定内容と用途を説明します。用途に応じて取り込みモードを使い分けてください。

モード	設定内容	用 途
全自動 (初期設定)	<ul style="list-style-type: none"><li>• 原稿の種類を自動認識して、セットした原稿に最適な設定で取り込みます</li><li>• 露出を自動で補正します</li><li>• 原稿が若干傾いてセットされている場合は傾きを自動的に補正します（写真、モノクロ文書のみ）</li><li>• 原稿の種類と出力解像度の設定ができます（設定すると取り込む時間を短縮できます）</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 簡単に取り込みたい場合</li><li>• 画像の取り込みに慣れていない場合</li><li>• 詳細な設定をする必要がない場合</li><li>• いろいろな種類の原稿を続けて取り込む場合など</li></ul>
マニュアル	取り込み条件（原稿の種類、出力解像度、画質調整、取り込み範囲など）を手動で設定	<ul style="list-style-type: none"><li>• 全自動モードで、原稿が認識されない場合</li><li>• 全自動モードで取り込んでも、思い通りの画質にならない場合</li><li>• 取り込み条件（取り込み範囲、画像サイズ、画質の調整など）を詳しく設定したい場合</li><li>• 特殊な効果をつけて取り込みたい場合</li><li>• フィルム（透過原稿）を取り込む場合など</li></ul>



#### ポイント

画像を初めて取り込む場合は、全自動モードで取り込まれます。マニュアルモードに切り替える場合は、次ページをご覧ください。



## 取り込みモードの切り替え方

### 全自動モードからマニュアルモードに切り替える

全自動モードで画像の取り込み中に、取り込みモードを切り替えます。

- 1 画像の取り込み中に表示される右の画面で **キャンセル** ボタンをクリックします。

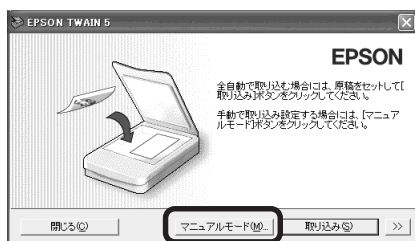


- 2 **マニュアルモード** ボタンをクリックします。

EPSON TWAIN の設定画面が表示されます。マニュアルモードでの取り込みについて詳しくは、以下を参照してください。

ユーザーズガイド ジャンプナンバー 1042 「マニュアルモードでの取り込み」

< EPSON TWAIN の設定画面 >



### マニュアルモードから全自動モードに切り替える

EPSON TWAIN の設定画面で、取り込みモードを切り替えます。

- 1 EPSON TWAIN の設定画面で **全自動モード** ボタンをクリックします。

全自動モードに切り替わります。**取り込み** ボタンをクリックすると、取り込みが始まります。

< EPSON TWAIN の設定画面 >



## 画像の取り込み

### アプリケーションに取り込んで、画像を補正しよう（つづき）

## 全自動モードでの取り込み

ここでは、付属のTWAIN対応アプリケーション、PhotoImpressionを例に全自動モードで画像を取り込んでから保存するまでの手順を説明します。マニュアルモードで取り込む場合は、34 ページをご覧ください。



#### ポイント

全自動モードでの取り込みの設定内容について詳しくは、以下を参照してください。

🔗 ユーザーズガイド ジャンプナンバー 1041「全自動モードでの取り込み」

# 1

### 原稿をスキャナにセットします。

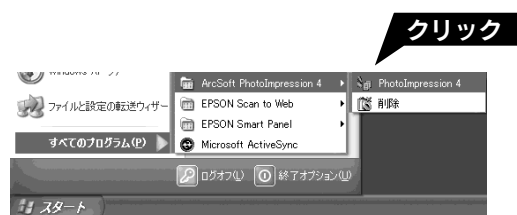
🔗 本書 25 ページ「原稿のセット」

# 2

### PhotoImpression を起動します。

#### Windows の場合

[スタート] — [すべてのプログラム]（または [プログラム]） — [ArcSoft PhotoImpression 4] — [PhotoImpression 4] の順にクリックします。



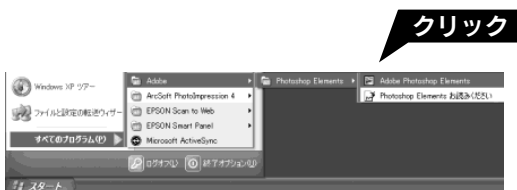
#### Macintosh の場合

[PhotoImpression] アイコンをダブルクリックします。



ダブルクリック

Photoshop Elements (GT-9300UF のみ) を起動する場合は、[スタート] — [すべてのプログラム]（または [プログラム]） — [Adobe] — [Photoshop Elements] — [Adobe Photoshop Elements] の順にクリックします。



Photoshop Elements (GT-9300UF のみ) を起動する場合は、[Adobe® Photoshop® Elements] アイコンをダブルクリックします。



Adobe® Photoshop® Elements

ダブルクリック

# 3

### 「カメラ/スキャナ」をクリックします。

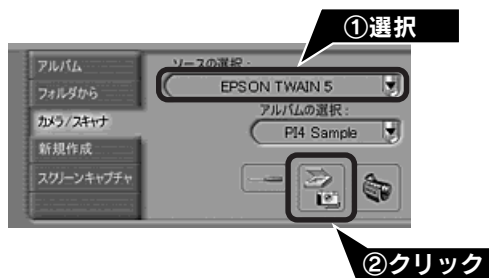


# 4

## 【ソースの選択】で【EPSON TWAIN5】を選択し、 ボタンをクリックします。


画像が取り込まれ、PhotoImpression または Photoshop Elements (GT-9300UF のみ) の新規ファイルとして表示されます。

Photoshop Elements (GT-9300UF のみ) の場合は、[ファイル] - [読み込み] - [EPSON TWAIN5] を選択します。



### ポイント

- お使いの TWAIN 対応アプリケーションによって、ソースの選択方法や表示される画面は異なります。詳しくは、お使いの TWAIN 対応アプリケーションの取扱説明書をご覧ください。
- 全自動モードで取り込むことができない場合は、31 ページを参照してマニュアルモードに切り替えてから、マニュアルモードで取り込んでください。
- 取り込みを中止したり、全自動モードの設定をしたい場合は、画像取り込み中の画面で、**キャンセル** ボタンをクリックしてください。右の画面が表示されます。全自動モードの設定をすると、取り込む時間を短くすることができます。全自動モードの設定について詳しくは、以下を参照してください。

 ユーザーズガイド ジャンプナンバー 2080  
「全自動モードの設定を変更しよう」



# 5

## ①保存する画像をダブルクリックし、②保存 ボタンをクリックします。

Photoshop Elements (GT-9300UF のみ) の場合は、[ファイル] - [保存] (または [名前を付けて保存]) で保存します。

②クリック



# 6

## 名前を付けて保存 をクリックします。



クリック

# 7

## ファイル名を入力して、保存 ボタンをクリックします。

画像を保存します。



以上で、全自動モードでの取り込みは終了です。

画像を保存した後は、PhotoImpression や Photoshop Elements (GT-9300UF のみ) で、文字やフレームを追加してカードやカレンダーを作成するなど、取り込んだ画像を活用しましょう。

## 画像の取り込み

### アプリケーションに取り込んで、画像を補正しよう（つづき）

## マニュアルモードでの取り込み

ここでは、付属のTWAIN対応アプリケーション、PhotoImpressionを例にマニュアルモードで取り込みの設定をしてから画像を取り込んで、保存するまでの手順を説明します。全自動モードで取り込む場合は、32ページをご覧ください。



#### ポイント

マニュアルモードでの取り込みの設定内容について詳しくは、以下を参照してください。  
ユーザーズガイド ジャンプナンバー 1042「マニュアルモードでの取り込み」

## 1

### 原稿をスキャナにセットします。

本書 25 ページ「原稿のセット」

## 2

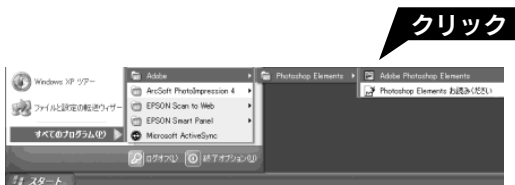
### PhotoImpression を起動します。

#### Windows の場合

[スタート] - [すべてのプログラム] (または [プログラム]) - [ArcSoft PhotoImpression 4] - [PhotoImpression 4] の順にクリックします。



Photoshop Elements (GT-9300UF のみ) を起動する場合は、[スタート] - [すべてのプログラム] (または [プログラム]) - [Adobe] - [Photoshop Elements] - [Adobe Photoshop Elements] の順にクリックします。



#### Macintosh の場合

[PhotoImpression] アイコンをダブルクリックします。



PhotoImpression

ダブルクリック

Photoshop Elements (GT-9300UF のみ) を起動する場合は、[Adobe® Photoshop® Elements] アイコンをダブルクリックします。



Adobe® Photoshop® Elements

ダブルクリック

## 3

### 「カメラ/スキャナ」をクリックします。



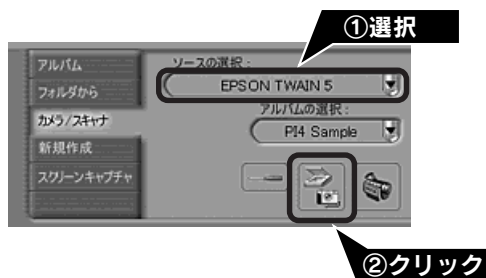
# 4

## 【ソースの選択】で【EPSON TWAIN5】を選択し、 ボタンをクリックします。

EPSON TWAINの設定画面が表示され、画像が仮取り込み（プレビュー）されます。プレビューした画像で取り込む画像の設定（画質、取り込み範囲など）をします。

プレビューされない場合は、**プレビュー** ボタンをクリックします。

Photoshop Elements (GT-9300UF のみ) の場合は、[ファイル] - [読み込み] - [EPSON TWAIN5] を選択します。



### ポイント

- お使いのTWAIN対応アプリケーションによって、ソースの選択方法や表示される画面は異なります。詳しくは、お使いのTWAIN対応アプリケーションの取扱説明書をご覧ください。
- 自動で取り込みが始まった場合は、以下のページを参照してマニュアルモードに切り替えます。  
[本書 31 ページ「全自動モードからマニュアルモードに切り替える」](#)
- 初期設定では、プレビュー後、自動的に露出が調整されます。露出を調整する必要がない場合は、以下を参照して設定を変更してください。  
[ユーザーズガイド ジャンプナンバー 3018「環境設定」](#)

# 5

## 原稿の一部だけを取り込む場合は、プレビュー画像上でマウスをドラッグして、取り込み範囲を指定します。

### ポイント

**自動範囲選択** ボタンをクリックして、取り込む範囲を自動で選択することもできます。



## 画像の取り込み

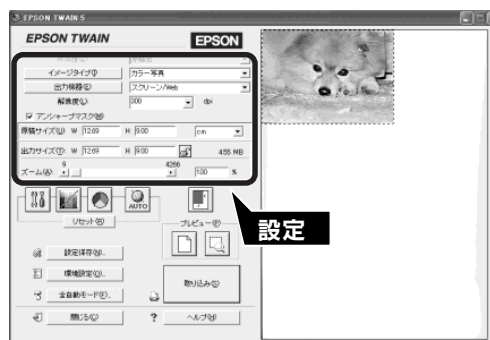
### アプリケーションに取り込んで、画像を補正しよう（つづき）

6

#### 取り込みの設定をします。

取り込む原稿の種類を「イメージタイプ」で設定し、「出力機器」を設定すると自動的に解像度などが設定されます。設定内容について詳しくは、以下を参照してください。

📖 ユーザーズガイド ジャンプナンバー 2010  
「出力サイズを指定して取り込む」



#### ポイント

取り込む原稿や目的に合わせた解像度の目安は、以下の通りです。

目的	解像度
Web 上で表示させたい場合	72dpi ~ 96dpi
E メールで送りたい場合	96dpi ~ 150dpi
写真や雑誌を取り込んで、印刷したい場合	300dpi
写真や雑誌を取り込んで、拡大印刷したい場合	300dpi 以上
新聞など、文字と画像が混在している原稿を取り込んで、印刷したい場合	400dpi
文字や線画を取り込んで、印刷したい場合	300dpi 以上
フィルム（透過原稿）を取り込んで、印刷したい場合	300dpi 以上

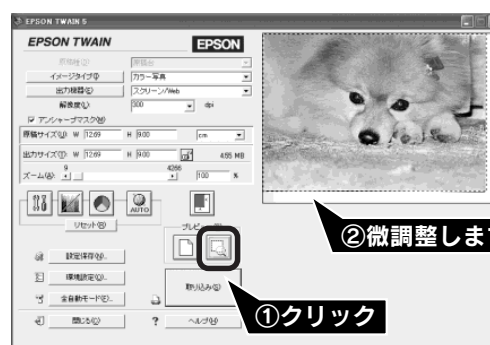
7

**ズームプレビュー** ボタンをクリックして取り込み範囲をズーム表示してから、取り込み枠をドラッグして取り込む範囲を微調整します。

#### ポイント

初期設定では、ズームプレビュー後、自動的に露出が調整されます。露出を調整する必要がない場合は、以下を参照して設定を変更してください。

📖 ユーザーズガイド ジャンプナンバー 3018  
「環境設定」



8

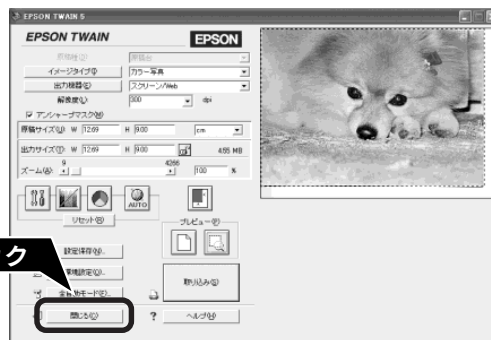
必要に応じて画質の調整をしてから、**取り込み** ボタンをクリックして画像を取り込みます。

画像が取り込まれ、PhotoImpression または Photoshop Elements (GT-9300UF のみ) の新規ファイルとして表示されます (EPSON TWAIN の後ろに隠れて見えない場合があります)。



9

**閉じる** ボタンをクリックして、  
EPSON TWAIN を閉じます。



10

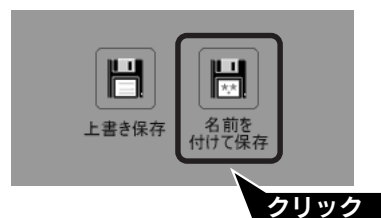
①保存する画像をダブルクリックし、  
② **保存** ボタンをクリックします。  
Photoshop Elements (GT-9300UF のみ) の場合  
は、[ファイル] - [保存] (または [別名で保存])  
で保存します。



画像の取り込み

11

**名前を付けて保存** をクリックします。



12

ファイル名を入力して、**保存** ボタン  
をクリックします。  
画像を保存します。



以上で、マニュアルモードでの取り込みは終了です。

画像を保存した後は、PhotoImpression や Photoshop Elements (GT-9300UF のみ) で、文字やフレームを追加してカードやカレンダーを作成するなど、取り込んだ画像を活用しましょう。





# フィルムの取り込み フィルムのセット

本スキャナで取り込むことのできるフィルムは、以下の2種類です。

## ● 35mm ストリップフィルム（ネガ / ポジ）

一般の 35mm フィルムを 6 枚切りにしたフィルム。

ネガフィルム：白黒が反転していて、周囲が茶色のフィルム。

ポジフィルム：白黒がそのまま再現されていて、周囲が黒いフィルム（カラーライド用のフィルム）。

## ● 35mm スライドフィルム

スライド用に、ポジフィルムを 1 枚ずつ切ってプラスチックなどの枠に挟んだフィルム。マウントフィルムともいいます。



### ポイント

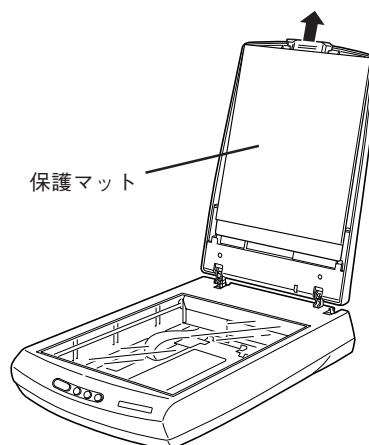
- オプションの透過原稿ユニット（型番；GT70FLU2）を使用すると、120 / 220 フィルムや 4 × 5 インチフィルムも取り込むことができます。オプションの透過原稿ユニットを使って取り込む手順については、以下を参照してください。  
📖 ユーザーズガイド ジャンプナンバー 1050 「フィルム（透過原稿）の取り込みの流れ」
- フィルムホルダは、原稿カバーと保護マットの間に収納することができます。収納の手順は、以下のページを参照してください。  
📖 本書 44 ページ 「フィルムホルダの収納」

## 35mm ストリップフィルム（ネガ / ポジ）のセット

35mm ストリップフィルム（ネガ / ポジ）をフィルムホルダにセットします。

1

原稿カバーを開け、保護マットを矢印の方向に持ち上げて取り外します。



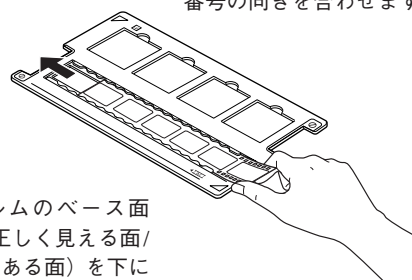
2

右図のようにフィルムをフィルムホルダにセットします。



### ポイント

フィルムは指紋や手の油が付かないように、イラストのようにフィルムの端を指ではさんで持つか、または手袋をはめて持ってください。



フィルムの番号とホルダの番号の向きを合わせます。

フィルムのベース面（像が正しく見える面 / 光沢のある面）を下に向けます。



3

フィルムホルダを原稿台の右上に合わせてセットします。

35mmストリップフィルムが、原稿台の中央になるようにセットします。



4

原稿カバーをフィルムが動かないように静かに閉じます。

以上で、フィルムのセットは終了です。



次はフィルムを取り込みます。41 ページへ進みます。

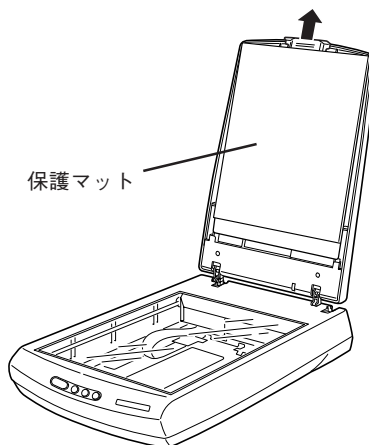
フィルムの取り込み

## フィルムの取り込み フィルムのセット（つづき）

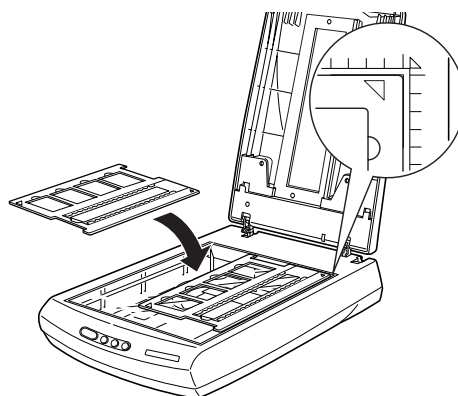
### 35mm スライドフィルムのセット

本スキャナにフィルムホルダをセットしてから、35mm スライドフィルムをフィルムホルダにセットします。

- 1** 原稿カバーを開け、保護マットを矢印の方向に持ち上げて取り外します。



- 2** フィルムホルダを原稿台の右上に合わせてセットします。



- 3** スライドフィルムをフィルムホルダにセットします。

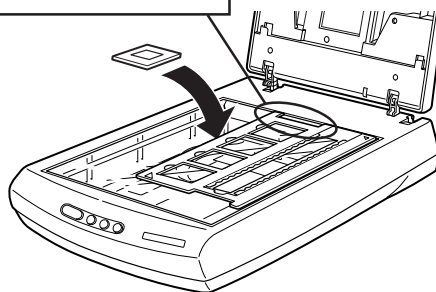
フィルムのベース面（像が正しく見える面/光沢のある面）を下に向けます。



#### ポイント

スライドは2mm以内の厚さのものを使用してください。

この部分をフィルムでふさがないようにしてください。



- 4** 原稿カバーをフィルムが動かないように静かに閉じます。

以上で、フィルムのセットは終了です。

次はフィルムを取り込みます。次ページへ進みます。



## フィルムの取り込み

# フィルムの取り込み方

ネガフィルムやポジフィルムを取り込んでみましょう。フィルムの取り込みモードには、簡単に取り込める全自動モードと、画像の補正ができるマニュアルモードがあります。

ここでは、付属のTWAIN対応アプリケーション、PhotoImpression を例にマニュアルモードで35mmストリップフィルムを取り込んでから保存するまでの手順を説明します。



### ポイント

- フィルムの取り込みは、思い通りの画質で取り込むことのできるマニュアルモードで取り込むことをお勧めします。
- 全自動モードで取り込む手順は、写真や雑誌などの反射原稿を取り込む手順と同じです。以下のページを参照してください。

📖 本書 32 ページ「全自動モードでの取り込み」

## 1

### フィルムをセットします。

📖 本書 38 ページ「35mm ストリップフィルム（ネガ/ポジ）のセット」

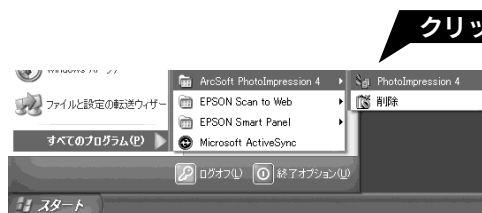
📖 本書前ページ「35mm スライドフィルムのセット」

## 2

### PhotoImpression を起動します。

#### Windows の場合

[スタート] - [すべてのプログラム] (または [プログラム]) - [ArcSoft PhotoImpression 4] - [PhotoImpression 4] の順にクリックします。



#### Macintosh の場合

[PhotoImpression] アイコンをダブルクリックします。



ダブルクリック

## 3

### 「カメラ/スキャナ」をクリックします。



## 4

### 「ソースの選択」で [EPSON TWAIN5] を選択し、📄 ボタンをクリックします。

EPSON TWAIN の設定画面が表示され、画像が仮取り込み（プレビュー）されます。



### ポイント

自動で取り込みが始まった場合は、以下のページを参照してマニュアルモードに切り替えます。

📖 本書 31 ページ「全自動モードからマニュアルモードに切り替える」



②クリック

## フィルムの取り込み フィルムの取り込み方 (つづき)

### 5 プレビューが表示されたら、画像を1つずつ選択して、取り込みの設定をします。

取り込む原稿の種類を [イメージタイプ] で設定し、[出力機器] を設定すると自動的に解像度などが設定されます。設定内容の詳細については、以下を参照してください。

☞ ユーザーズガイド ジャンプナンバー 1092  
「マニュアルモードでの取り込み」



#### ポイント

- プレビューされない場合は **プレビュー** ボタンをクリックします。
- 思い通りに取り込まれない場合は、[原稿種] が正しく選択されているか確認してください。



### 6 必要に応じて画質の調整をします。

#### ポイント

- 画像をダブルクリックするか、選択してから **ズームプレビュー** ボタンをクリックすると、拡大して見るができます。
-  ボタンまたは  ボタンを使用すると、画像を回転させて取り込むことができます。



### 7 取り込む画像にチェックを付けてから、**取り込み** ボタンをクリックして画像を取り込みます。

画像が取り込まれ、PhotoImpression の新規ファイルとして表示されます。

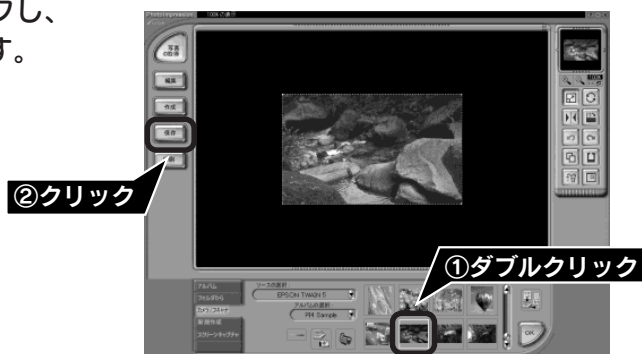


### 8 **閉じる** ボタンをクリックして、EPSON TWAIN を閉じます。



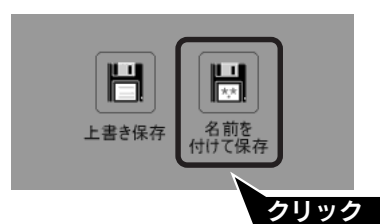
9

- ①保存する画像をダブルクリックし、  
② **保存** ボタンをクリックします。



10

**名前を付けて保存** をクリックします。



11

ファイル名を入力して、**保存** ボタン  
をクリックします。  
画像を保存します。



以上で、フィルムの取り込みは終了です。



次に詳しい説明を記載したユーザーズガイドの見方について説明します。45 ページへ進みます。

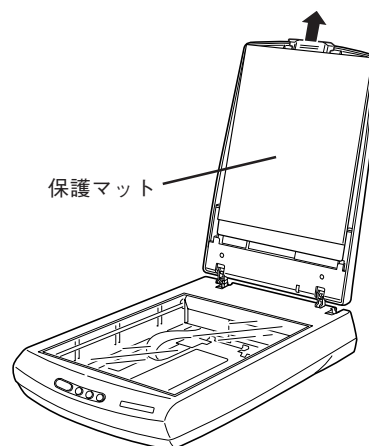
フィルムの取り込み

## フィルムの取り込み フィルムの取り込み方（つづき）

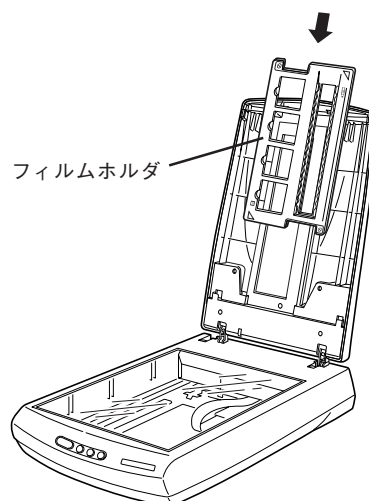
### フィルムホルダの収納

フィルムホルダを使わないときは、本スキャナにフィルムホルダを収納することができます。

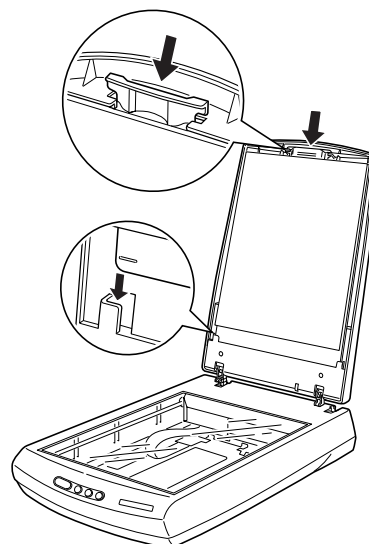
- 1** 原稿カバーを上げ、保護マットを矢印の方向に持ち上げて取り外します。



- 2** フィルムホルダを右図のようにして、収納します。



- 3** 保護マットを原稿カバーのスロットにカチッと音がするまで差し込んでください。





詳しい使い方を知りたいとき

# ユーザーズガイドのご案内

本スキャナには、スタートアップガイド（本書）とユーザーズガイド（電子マニュアル）が同梱されています。ユーザーズガイド（電子マニュアル）には、以下の情報が記載されています。必要に応じてご覧ください。記載内容について詳しくは、以下のページを参照してください。

本書 47 ページ「ユーザーズガイドの目次」

- 写真をきれいに取り込みたい、画像の一部だけを取り込みたいなど、目的に合わせた画像の取り込み方法
- 画像の取り込みについての詳しい情報
- EPSON TWAIN や EPSON SMART PANEL の使い方
- スキャナ本体のトラブルや、画像取り込み時の疑問やトラブルへの解決方法



## ポイント

- ユーザーズガイド（電子マニュアル）はソフトウェア CD-ROM から直接起動することもできます。コンピュータにソフトウェア CD-ROM をセットして、表示された画面の指示に従って起動してください。
- ユーザーズガイド（電子マニュアル）は、HTML ファイル形式で作成されており、Microsoft Internet Explorer Version 4.01 (IE4.01) 以上などのブラウザでご覧になれます。

## ユーザーズガイドの起動方法

### Windows での起動方法

デスクトップ上の [EPSON GT-XXXX ユーザーズガイド] アイコンをダブルクリックして起動します。



ダブルクリック



## ポイント

デスクトップ上にアイコンが表示されていない場合

① [スタート] — ② [すべてのプログラム] (または [プログラム]) — ③ [EPSON] — ④ [EPSON GT-XXXX ユーザーズガイド] の順でクリックして起動します。



クリック

### Macintosh での起動方法

デスクトップ上の [EPSON GT-XXXX] アイコンをダブルクリックして起動します。



ダブルクリック



## ポイント

デスクトップ上にアイコンが表示されていない場合

①ハードディスク内の [EPSON GT-XXXX マニュアル] フォルダをダブルクリックして開き、② [ユーザーズガイドを見る] アイコンをダブルクリックして起動します。

①ダブルクリック



EPSON GT-XXXX マニュアル

②ダブルクリック



ユーザーズガイドを見る

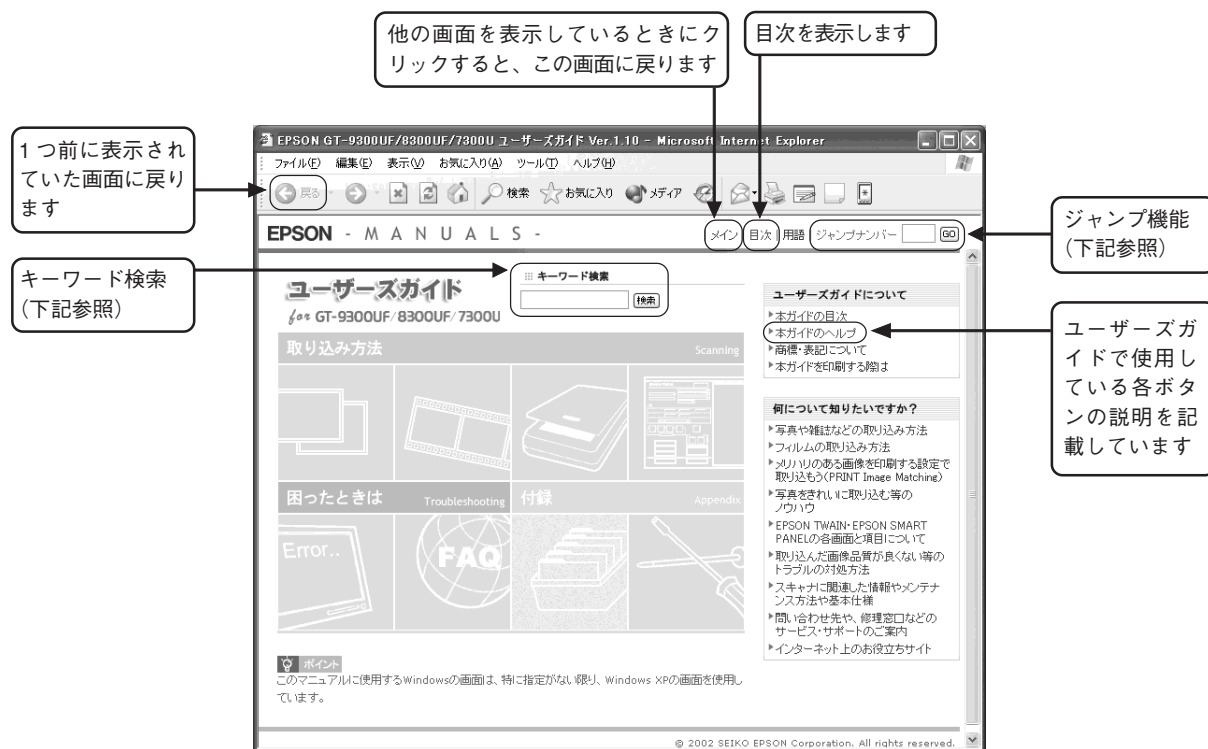
詳しい使い方を知りたいとき

## 詳しい使い方を知りたいとき ユーザーズガイドのご案内（つづき）

### ユーザーズガイドの使い方

☞（カーソル）が☞マークになる項目をクリックすると、画面が切り替わります。

### メイン画面



#### ●ジャンプ機能

見たいページのジャンプナンバーを半角数字で入力して、**GO**ボタンをクリックすると、そのページへジャンプします。  
ジャンプナンバーの一覧は次ページに記載されています。また、本書内でユーザーズガイドの参照先を示す場合に、ジャンプナンバーを記載しています。

##### 各説明文の参照先（例）

☞ ユーザーズガイド ジャンプナンバー 1010「写真、雑誌など（反射原稿）の取り込みの流れ」

#### ●キーワード検索

知りたい内容のキーワードを入力して、**検索**ボタンをクリックすると、そのキーワードに関連した内容一覧を表示します。





## ユーザズガイドのもくじ

各項目の横にある数字は「ジャンプナンバー」です。ジャンプナンバーの使い方は前ページをご覧ください。

### 取り込み方法

#### 写真、雑誌など（反射原稿）の取り込み

1010	写真、雑誌など（反射原稿）の取り込みの流れ
1020	写真、雑誌など（反射原稿）のセット
1021	使用できる原稿
1030	EPSON TWAIN の起動
1040	写真、雑誌など（反射原稿）の取り込みモード選択
1041	全自動モードでの取り込み
1042	マニュアルモードでの取り込み
1043	スキャナビボタンでの取り込み
1100	取り込んだ画像の保存

#### フィルム（透過原稿）の取り込み

1050	フィルム（透過原稿）の取り込みの流れ
1060	透過原稿ユニットの準備
1070	使用できるフィルム
1071	35mm ストリップフィルムのセット
1072	35mm スライドフィルムのセット
1073	120/220（ブローニー）フィルムのセット
1074	4x5 インチフィルムのセット
1080	EPSON TWAIN の起動
1090	フィルム（透過原稿）の取り込みモード選択
1091	全自動モードでの取り込み
1092	マニュアルモードでの取り込み
1093	スキャナビボタンでの取り込み
1100	取り込んだ画像の保存

#### 目的別の取り込み方法

2010	出力サイズを指定して取り込もう
2020	写真をきれいに取り込もう
2021	ハイライト（画像の最も明るい部分）を調整しよう
2022	シャドウ（画像の最も暗い部分）を調整しよう
2023	中間部分（ミッドトーン）を調整しよう
2024	グレーバランスを調整しよう
2025	濃度を調整しよう
2029	メリハリのある画像を印刷する設定で取り込もう （PRINT Image Matching）
2030	色を鮮やかにして取り込もう
2040	特定の色の濃度を補正して取り込もう
2050	文字原稿の認識率を上げて取り込もう （GT-8300UF/9300UF のみ）
2060	取り込み設定を保存しよう
2070	必要なフィルム（透過原稿）だけを取り込もう
2080	全自動モードの設定を変更しよう
2090	取り込み範囲を調整して取り込もう

### ドライバ&ユーティリティ

#### EPSON TWAIN ドライバ

3011	システム条件
3012	基本設定
3013	イメージタイプ
3014	出力機器
3015	イメージ制御
3016	カラー調整
3017	濃度補正
3018	環境設定
3019	設定保存
3020	TWAIN ドライバの削除
3021	最新の EPSON TWAIN 入手方法

#### EPSON SMART PANEL

3031	メイン画面（EPSON SMART PANEL）
3032	コピー
3033	E メール
3034	OCR
3035	アプリケーション
3036	カード・カレンダー
3037	Web
3038	ファイル保存
3039	DPE
3041	EPSON SMART PANEL の削除
3042	ファイル保存・印刷（PRINT Image Matching）
3043	PDA（携帯端末用画像の取り込み）

## 詳しい使い方を知りたいとき ユーザーズガイドのご案内（つづき）

### トラブルシューティング

#### スキャナ本体のトラブル

- 5010 スキャナ本体の動作確認
- 5011 電源がオンにならない
- 5012 電源オンでエラーになる

#### 画像取り込み時のトラブル

- 5021 スキャナが認識されない
- 5031 EPSON TWAIN を起動できない
- 5032 エラーが出て画像が取り込めない
- 5033 取り込みに時間がかかる
- 5070 取り込み時のエラー一覧

#### スキャナビボタン使用時のトラブル

- 5041 ボタンを押しても動作しない
- 5042 ボタンを押したときの動作が違う

#### 取り込んだ画像品質のトラブル

- 5051 プレビュー画像の色がおかしい
- 5052 画像がぼけている・ゆがんでいる
- 5053 点がいくつか現れるだけで画像にならない
- 5054 画像が暗い、細部が表現されない、裏写りする
- 5055 画像にモアレ（網目状の陰影）が生じる
- 5056 画像が画面に大きく表示される
- 5057 画像の色が原稿と違う
- 5058 文字原稿の認識率がよくない
- 5059 ディスプレイと印刷結果の色が合わない
- 5066 画像にむらやシミ、斑点がでる

#### 透過原稿ユニットのトラブル

- 5061 エラーメッセージが表示されて画像を取り込めない
- 5062 原稿種で「透過原稿-XX」を選択できない
- 5063 フィルムの取り込みで画像がおかしい
- 5064 ネガフィルムのプレビュー画像が粗い
- 5065 取り込みで色付きの縞模様が生じる

### その他の情報

#### スキャナ関連情報

- 4010 スキャナビボタンについて
- 4020 Windows のコントロールパネルの設定について（スキャナとカメラ）
- 4030 ディスプレイについて
- 4040 解像度について
- 4050 USB について
- 4070 色について
- 4080 カラーマネージメントシステムについて
- 4090 PRINT Image Matching について

#### メンテナンス（保守）

- 6010 ユーザーズガイドの削除方法
- 6020 本スキャナのメンテナンス
- 6030 本スキャナを輸送するときは

#### スキャナ本体について

- 6050 各部の名称と働き
- 6060 基本仕様

### サービス・サポートのご案内

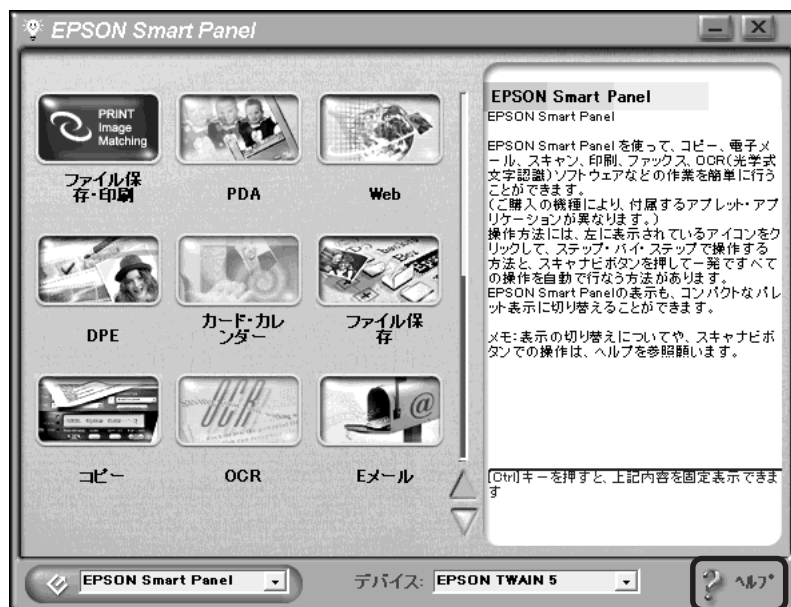
- 7010 サービス・サポートのご案内
- 7020 修理に出すときは
- 7030 通信販売のご案内



# 付属のソフトウェアについて詳しく知りたいとき EPSON SMART PANEL について

## 操作方法を知りたい

EPSON SMART PANELの詳しい説明は、EPSON SMART PANELのヘルプをご覧ください。ヘルプは、EPSON SMART PANEL の画面右下の「ヘルプ」ボタンをクリックしてご覧ください。



クリック

## ポイント

EPSON SMART PANEL の問い合わせ先は、本書裏表紙の内側をご覧ください。

## コピー、DPE 機能対応プリンタについて知りたい

EPSON SMART PANEL のコピー、DPE 機能に対応しているプリンタは、以下の通りです（2002 年 2 月現在）。下記プリンタ以外で使用するとエラーが発生する場合があります。

- EPSON カラーインクジェットプリンタ PM シリーズ（PM-700C は除く）※
- EPSON カラーインクジェットプリンタ EM シリーズ
- EPSON カラーインクジェットプリンタ PT シリーズ
- EPSON カラーインクジェットプリンタ CC シリーズ
- EPSON カラーインクジェットプリンタ MJ-6000C/MJ-8000C

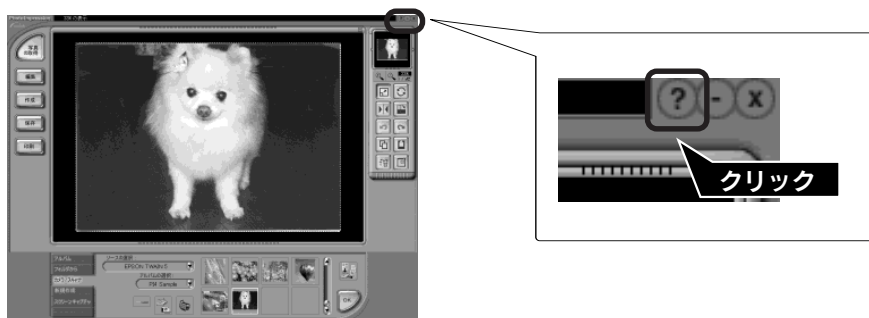
※四辺フチなし印刷をする場合は、プリンタドライバの画面で設定をする必要があります（四辺フチなし印刷対応プリンタのみ）。

付属のソフトウェアについて詳しく知りたいとき

## PhotoImpression について

### 操作方法を知りたい

PhotoImpression の詳しい説明は、PhotoImpression のヘルプをご覧ください。ヘルプは、PhotoImpression の画面右上の [?] ボタンをクリックしてご覧ください。



### 取り込んだ画像を Microsoft Word や Microsoft Excel など、他のアプリケーションで使いたい

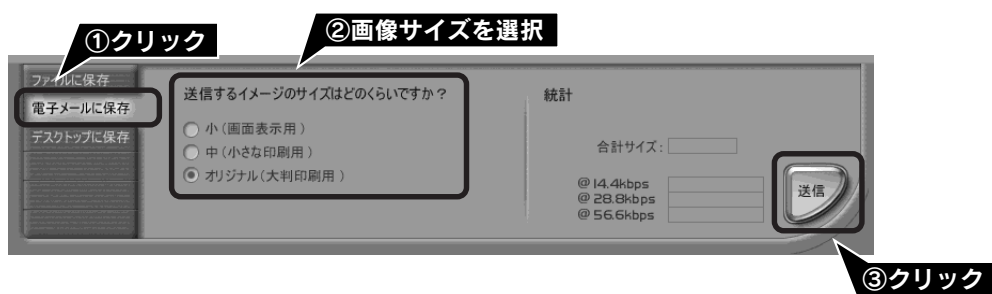
画像を保存するときに、お使いになるアプリケーションが対応しているファイル形式で保存してください。Windows では BMP 形式、Macintosh では PICT 形式で保存しておけば、ほとんどのアプリケーションで使用することができます。

画像の保存方法やファイル形式について詳しくは、以下を参照してください。

🔗 ユーザーズガイド ジャンプナンバー 1100 「取り込んだ画像の保存」

### 取り込んだ画像を E メールで送りたい

画像を保存するときに、[電子メールに保存] をクリックしてから、画像サイズを選択します。[送信] ボタンをクリックすると、画像が新規メールに添付されます。



#### ポイント

PhotoImpression の問い合わせ先は、本書裏表紙の内側をご覧ください。

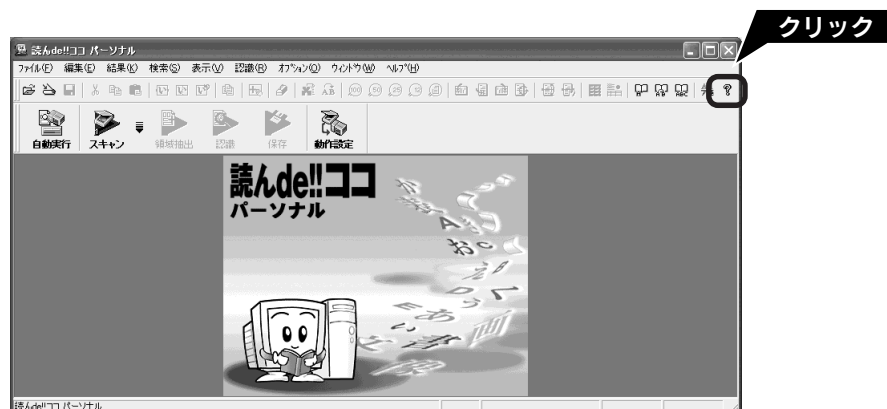


# 付属のソフトウェアについて詳しく知りたいとき 読ん de!!ココ パーソナルについて

## 操作方法を知りたい

読ん de!!ココ パーソナルの詳しい説明は、読ん de!!ココ パーソナルのヘルプまたは読ん de!!ココのユーザーズマニュアル（PDF マニュアル）をご覧ください。

- ヘルプは、読ん de!!ココ パーソナルの画面右上の「？」ボタンをクリックしてご覧ください。



- 読ん de!!ココ パーソナルのユーザーズマニュアル（PDF マニュアル）は、以下の手順で表示してください。PDF マニュアルの使い方については、次ページを参照してください。

### Windows の場合

「スタート」－「すべてのプログラム」(または「プログラム」)－「読ん de!!ココ」－「ユーザーズマニュアル」の順にクリックします。



### Macintosh の場合

- ① コンピュータにソフトウェアCD-ROMをセットします。
- ② 「EPSON」アイコンをダブルクリックしてから、「読ん de!!ココ」フォルダをダブルクリックします。  
「読ん de!!ココ」フォルダがウィンドウに表示されていない場合は、ウィンドウを大きくして表示させてください。



- ③ 「ユーザーズマニュアル」アイコンをドラッグして、ハードディスク内にコピーします。
- ④ ハードディスクにコピーした「ユーザーズマニュアル」アイコンをダブルクリックします。



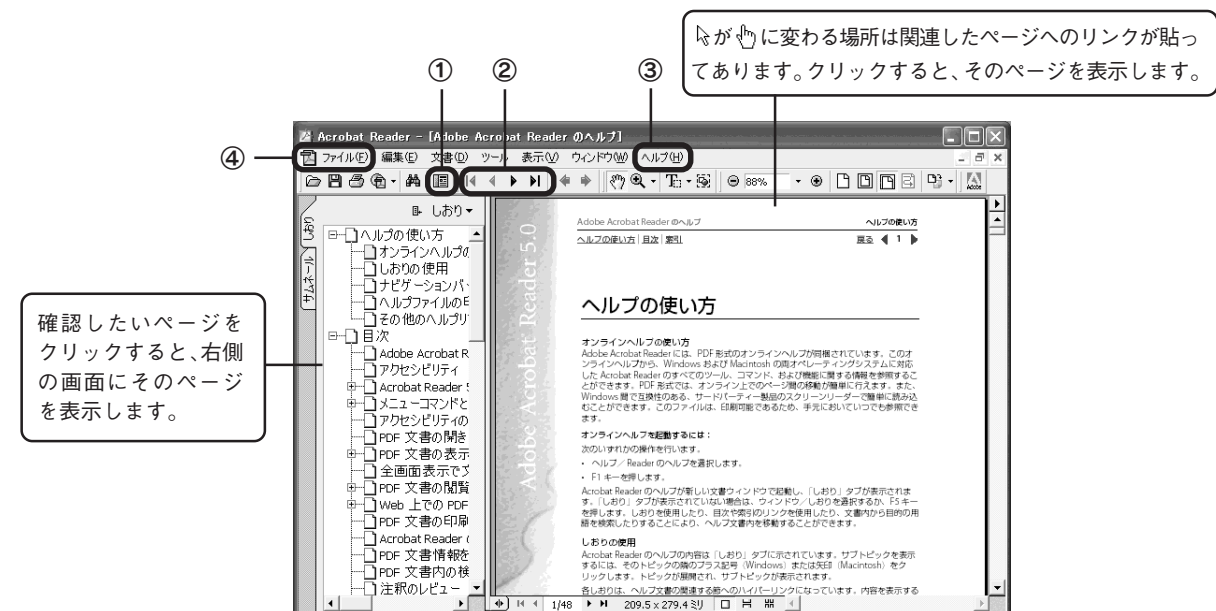
### ポイント

読ん de!!ココ パーソナルの問い合わせ先は、本書裏表紙の内側をご覧ください。

## 付属のソフトウェアについて詳しく知りたいとき 読ん de!! ココ パーソナルについて (つづき)

### PDF マニュアルの使い方

ここでは、PDF マニュアルの基本的な使い方を説明します。



- ①しおりとページ 図 ボタンをクリックすると、目次を表示します。
- ②表示切り替え 左 最初のページを表示します。  
前 前ページを表示します。  
次 次ページを表示します。  
右 最後のページを表示します。
- ③ヘルプ オンラインヘルプを表示するほか、インターネットに接続されている場合は、Adobe 社のホームページを表示したり、ユーザー登録などをすることができます。Acrobat Reader の詳しい情報を見る場合は、こちらをご利用ください。
- ④印刷 表示されているマニュアルを印刷する場合は、[ファイル] メニューの [印刷] をクリックします。

#### ポイント

##### Adobe Acrobat Reader について

PDF マニュアル（電子マニュアル）は、Adobe Acrobat Reader などの PDF 表示ソフトウェアを使って表示されます。



Acrobat Reader は、EPSON TWAIN や他の付属のソフトウェアと同時にインストールされます。インストール方法については以下のページを参照してください。

本書 6 ページ「Windows でのインストール」

本書 13 ページ「Macintosh でのインストール」


Adobe Acrobat Reader の取り扱いにつきましては、Adobe 社の使用約款に準じます。Adobe Acrobat Reader を初めて起動したときに表示される使用約款を、よくお読みくださいますようお願いいたします。詳細につきましては、オンラインヘルプか Adobe 社のホームページをご覧ください (<http://www.adobe.co.jp>)。



付属のソフトウェアについて詳しく知りたいとき

## PixExpress について

### 操作方法を知りたい

PixExpress の詳しい説明は、PixExpress のヘルプをご覧ください。ヘルプは、PixExpress の画面右上の  ボタンをクリックしてご覧ください。



クリック



#### ポイント

PixExpress の問い合わせ先は、本書裏表紙の内側をご覧ください。

付属のソフトウェアについて詳しく知りたいとき



# 付属のソフトウェアについて詳しく知りたいとき Photoshop Elements について（GT-9300UF のみ）

## 操作方法を知りたい

Photoshop Elements の詳しい説明は、Photoshop Elements のヘルプをご覧ください。ヘルプは、[ヘルプ] – [ヘルプの目次] の順にクリックしてご覧ください。



### ポイント

Photoshop Elements の問い合わせ先は、本書裏表紙の内側をご覧ください。





# 付属のソフトウェアについて詳しく知りたいとき 削除と再インストールについて

## 付属のソフトウェアを個別に削除したい

以下の手順で、付属のソフトウェアを削除してください。

### Windows XP の場合

- ① [スタート] — [コントロールパネル] の順にクリックします。
- ② [プログラムの追加と削除] をクリックします。
- ③ 削除したいソフトウェアを選択し、**[削除]** ボタンをクリックします。

以降は、画面の指示に従って削除してください。

### Macintosh の場合

削除したいソフトウェア名のフォルダを選択して、ごみ箱にドラッグします。

### Windows 98/Me/2000 の場合

- ① [スタート] — [設定] — [コントロールパネル] の順にクリックします。
- ② [アプリケーションの追加と削除] アイコンをクリックします。
- ③ 削除したいソフトウェアを選択し、**[追加と削除]** (Windows 98/Me) / **[削除]** (Windows 2000) ボタンをクリックします。

以降は、画面の指示に従って削除してください。

## 付属のソフトウェアを個別に再インストールしたい

以下の手順で、付属のソフトウェアを再インストールしてください。ソフトウェアを再インストールする前に、本ページ上の「付属のソフトウェアを個別に削除したい」を参照して削除しておくことをお勧めします。

### Windows の場合

- ① コンピュータにソフトウェアCD-ROMをセットします。
- ② [EPSON インストールプログラム] 画面で [ソフトウェアのインストール] をダブルクリックします。
- ③ **[ソフトウェア選択]** ボタンをクリックして、再インストールしたいソフトウェアを選択します。  
再インストールしないソフトウェアのチェックマークは外してください。
- ④ **[OK]** ボタンをクリックします。

以降は、画面の指示に従って再インストールしてください。

### Macintosh の場合

- ① コンピュータにソフトウェアCD-ROMをセットします。
- ② [EPSON] アイコンをダブルクリックし、[インストーラ] アイコンをダブルクリックします。
- ③ [EPSON インストールプログラム] 画面で [ソフトウェアのインストール] を選択します。
- ④ **[ソフトウェア選択]** ボタンをクリックして、再インストールしたいソフトウェアを選択します。  
再インストールしないソフトウェアのチェックマークは外してください。
- ⑤ **[OK]** ボタンをクリックします。

以降は、画面の指示に従って再インストールしてください。

### ポイント

Photoshop Elements は、Photoshop Elements CD-ROM から再インストールしてください。



困ったときは

# どんなトラブルか確認しましょう

現在の症状がどれに当てはまるかを以下の項目から選択し、それぞれの参照先をご覧ください。



## 電源オン/インストール時のトラブル

電源をオンにするとエラーが出る、ソフトウェアをインストールできない場合に、ご覧ください。

- ☞ 本書 57 ページ「電源オンでエラーが出る」
- ☞ 本書 57 ページ「ソフトウェアをインストールできない」
- ☞ 本書 58 ページ「Windows でインストールできない」



## 画像取り込み時のトラブル

画像が取り込めない場合に、ご覧ください。

- ☞ 本書 60 ページ「画像取り込み時のトラブル」



## どうしてもトラブルを解決できないときは

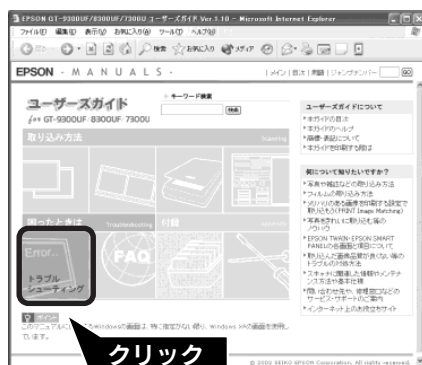
本書またはユーザーズガイド（電子マニュアル）の「トラブルシューティング」を確認しても症状が改善されない場合に、ご覧ください。

- ☞ 本書 61 ページ「トラブルを解決できないときは」

本書に記載されていないトラブルは・・・

スキャナボタンを使用して取り込むことができない、取り込んだ画像の品質が悪い。そんなときはユーザーズガイド（電子マニュアル）の「トラブルシューティング」をご覧ください。

- ☞ 本書 45 ページ「ユーザーズガイドの起動方法」



ユーザーズガイドメイン画面



「トラブルシューティング」の画面



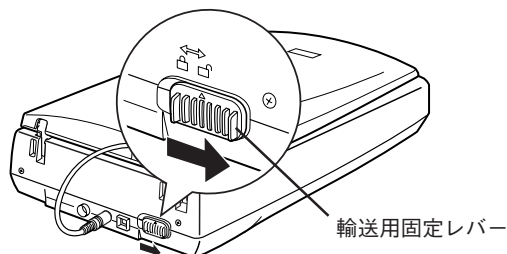
## 電源オンでエラーが出る



チェック

輸送用固定レバーは ㊦ の位置になっていますか？

本体背面にある、輸送用固定レバーが ㊦ の位置になっているか確認してください。



## ソフトウェアをインストールできない



チェック

ご利用のコンピュータは USB 接続するための条件を備えていますか？

以下のページを参照して、コンピュータが USB を使用できるかどうか確認してください。USB に対応していないコンピュータの場合は使用できません。

➡ 本書 21 ページ「コンピュータとの接続」



チェック

システム条件に問題はありませんか？

ハードディスクの空き容量、メモリの空き容量などが少ないと、ソフトウェアのインストールができないことがあります。ユーザズガイド（電子マニュアル）を参照し、必要なシステム条件を満たしているか確認してください。

➡ ユーザズガイド ジャンプナンバー 3011「システム条件」



チェック

多くの機能拡張を組み込んでいませんか？（Macintosh の場合）

機能拡張マネージャで [MacOS x.x 基本] または [標準システム] にセットし、Macintosh を再起動してから、インストールし直してください。



困ったときは

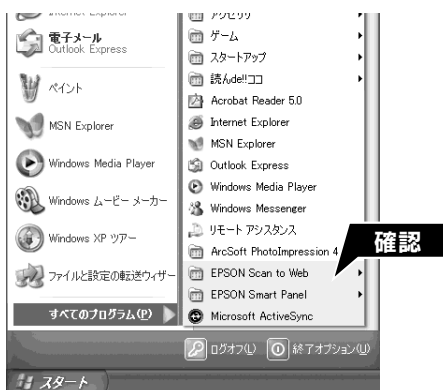
# Windows でインストールできない

Windows をご利用の場合に、本書の手順通りにソフトウェアがインストールできなかったときは、以下の手順に従って解決してください。

## ① スキャナを利用するために必要なソフトウェアが正しくインストールされていますか？

**1** スキャナの電源がオンになっているか、USBケーブルが正しく接続されているか確認します。

**2** [スタート] - [すべてのプログラム] (または [プログラム]) をクリックして、[EPSON Smart Panel] などがあるか確認します。



### [EPSON SMART PANEL] がある

ソフトウェアは正しくインストールされています。

### [EPSON SMART PANEL] がない

ソフトウェアが正しくインストールされていません。

ソフトウェアをインストールし直してください。  
本書 6 ページ「Windows でのインストール」

**3** スキャナが認識されているか確認します。

① [スタート] - ② [コントロールパネル] の順にクリックします。③ [スキャナとカメラ] アイコンをダブルクリックし、④ 本スキャナのアイコンがあるか確認します。

Windows 98/Me/2000 の場合は、[スタート] - [設定] - [コントロールパネル] - [スキャナとカメラ] アイコンの順にクリックし、本スキャナのアイコンがあるか確認します。



### [EPSON GT-XXXX] のアイコンがある

スキャナは認識されています。

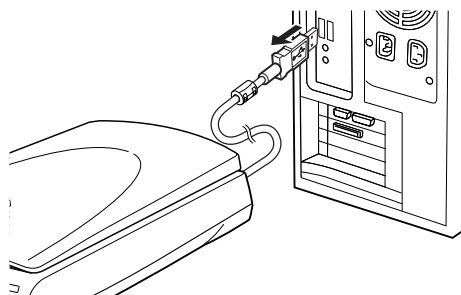
### [EPSON GT-XXXX] の表示がない

スキャナが認識されていません。次ページへ進みます。

## ②スキャナを接続する前に EPSON TWAIN をインストールしましたか？

プラグアンドプレイでのインストールに失敗すると、スキャナが正常に認識されない場合があります。以下の手順に従って対処してください。

- 1 USB ケーブルをコンピュータから取り外します。

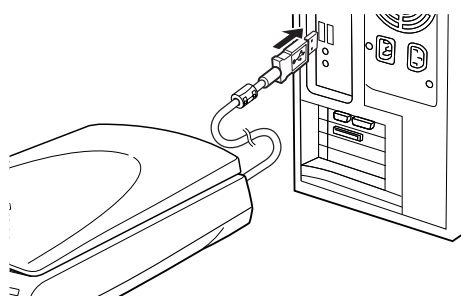


- 2 ソフトウェア CD-ROM から、EPSON TWAIN をインストールします。

☞ 本書 6 ページ「Windows でのインストール」

- 3 インストール終了後、USB ケーブルをコンピュータに接続します。

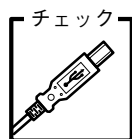
☞ 本書 21 ページ「コンピュータとの接続」





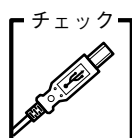
# 困ったときは

## 画像取り込み時のトラブル



### 接続に問題はありませんか？

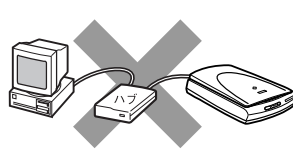
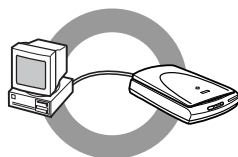
スキャナとして認識されない場合は、USB ケーブルが本スキャナの USB コネクタ、またはコンピュータにしっかりと接続されているか確認してください。



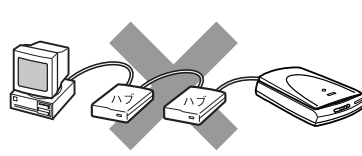
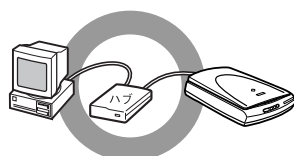
### USB ケーブルは正しく接続されていますか？

USB2.0 環境でお使いの場合は、必ずコンピュータに直接接続してください。

なお、USB2.0 の動作環境については、エプソン販売ホームページおよびカラリオインフォメーションセンターでご確認ください。問い合わせ先については、裏表紙をご覧ください。



USB1.1 環境で USB ハブに接続する場合は、必ずコンピュータに直接接続している USB ハブ（1 段階目）に接続してください。2 段階目以降の USB ハブに接続した場合は動作保証外となります。



### ご利用のコンピュータは Windows 98/Me/2000/XP プレインストールマシンですか？（Windows の場合）

本スキャナは Windows 3.1/95 からアップグレードしたコンピュータでは使用できません。

また Windows Me/2000/XP は、プレインストールマシンまたは Windows 98/Me/2000 プレインストールモデルからアップグレードしたマシンで使用してください。



### ご利用のコンピュータは Mac OS 8.6～9 ですか？（Macintosh の場合）

本スキャナは Mac OS 8.6～9 のコンピュータで使用できます。



### コンピュータにスキャナとして認識されていますか？（Windows の場合）

本書 22 ページ **2** を参照して、「EPSON GT-XXXX」が表示されていることを確認します。表示されていない場合は、もう一度 EPSON TWAIN のみをインストールし直してください。インストール方法は、以下のページを参照してください。EPSON TWAIN のみをインストールするには、インストールするソフトウェアの一覧で、EPSON TWAIN のみにチェックを付けてインストールします。  
📖 本書 6 ページ「Windows でのインストール」



### エラーメッセージが表示されて、取り込みができない

ユーザズガイド（電子マニュアル）を参照してください。

📖 ユーザズガイド ジャンプナンバー 5032「エラーが出て画像が取り込めない」



困ったときは

# トラブルを解決できないときは

## トラブルが解決できないときは

ドライバ類のトラブルなのか、アプリケーションのトラブルなのかを判断します。

取り込みたい原稿を用意して、取り込みが行えるかどうかを確認します。

### スキャナから取り込みができない



EPSON TWAIN のインストール手順に問題があると考えられます。EPSON TWAIN をインストールし直してください。

#### Windows

- ① USB ケーブルを取り外す
- ② EPSON TWAIN をインストールする  
📖 本書6ページ「Windowsでのインストール」
- ③ USB ケーブルを接続する

#### Macintosh

EPSON TWAIN をインストールする  
📖 本書13ページ「Macintoshでのインストール」

### スキャナから取り込みができる



- ご利用のアプリケーションソフトで正しく設定されていない可能性があります。この場合は、各アプリケーションソフトの取扱説明書を確認して、アプリケーションソフトのお問い合わせ先へご相談ください。
- EPSON TWAIN をバージョンアップさせることにより、正常に取り込みできるようになる場合があります。EPSON TWAIN のバージョンアップをお試しください。  
バージョンアップについては、以下を参照してください。  
📖 ユーザーズガイド ジャンプナンバー 3021  
「最新のEPSON TWAIN 入手方法」



それでもトラブルが解消できない場合は、カラリオインフォメーションセンターへご相談ください。インフォメーションセンターのお問い合わせ先は、本書裏表紙をご覧ください。お問い合わせの際は、ご使用の環境（コンピュータの型番、アプリケーションソフトの名称やバージョン、その他周辺機器の型番など）と、本スキャナの名称をご確認の上ご連絡ください。

## インターネット FAQ をご覧ください

本書またはユーザーズガイド（電子マニュアル）を見ても問題が解決しない、ちょっとわからないことがある。こんなときに、お客様の環境がインターネットに接続できる場合は、インターネット FAQ をお勧めします。

エプソンなら購入後も安心。皆様からのお問い合わせの多い内容をFAQとしてホームページ（<http://www.i-love-epson.co.jp/faq>）に掲載しております。

ぜひご活用ください。

ユーザーズガイド（電子マニュアル）の **FAQ** ボタンからも接続できます。



# サービス・サポートのご案内

弊社が行っている保守サービス以外の各種サービス、サポートの内容について詳しくは、ユーザーズガイド（電子マニュアル）の「サービス・サポートのご案内」、問い合わせ先については本書裏表紙をご覧ください。

## 保守サービスのご案内

「故障かな？」と思ったときは、あわてずに、まず本書の「困ったときは」またはユーザーズガイド（電子マニュアル）の「トラブルシューティング」をよくお読みになり、接続や設定に間違いがないことを、必ず確認してください。

### 保証書について

保証期間中に、万一故障した場合には、保証書の記載内容に基づき保守サービスを行います。ご購入後は、保証書の記載事項をよくお読みください。

保証書は、製品の「保証期間」を証明するものです。「お買い上げ年月日」「販売店名」に記入漏れがないかご確認ください。これらの記載がない場合は、保証期間内であっても、保証期間外と認められないことがあります。記載漏れがあった場合は、お買い求めいただいた販売店までお申し出ください。

保証書は大切に保管してください。保証期間、保証事項については、保証書をご覧ください。

### 保守サービスの受付窓口

保守サービスに関してのご相談、お申し込みは、次のいずれかで承ります。

◎お買い求めいただいた販売店

◎エプソン修理センター（本書裏表紙をご覧ください）

受付時間：月曜日～金曜日 9:00～17:30（土日祝祭日・弊社指定の休日を除く）

### 保守サービスの種類

エプソン製品を万全の状態でお使いいただくために、下記の保守サービスをご用意しております。詳細につきましては、お買い求めの販売店またはエプソン修理センターまでお問い合わせください。

エプソン修理センターのお問い合わせ先については、本書裏表紙をご覧ください。

種 類	概 要	修理代金	
		保証期間内	保証期間外
持込 / 送付修理	故障が発生した場合、お客様に修理品をお持ち込みまたは送付いただき、一旦お預かりして修理いたします。	無償	基本料 + 技術料 + 部品代 修理完了品をお届けした時にお支払いください。
ドア to ドアサービス	<ul style="list-style-type: none"><li>指定の運送会社をご指定の場所に修理品を引き取りにお伺いするサービスです。</li><li>保証期間外の場合は、ドア to ドアサービス料金とは別に修理代金が必要となります。</li></ul>	有償（ドア to ドアサービス料金のみ）	有償（ドア to ドアサービス料金 + 修理代）

[illegible]

Apple の名称、Macintosh は Apple Computer, Inc. の商標または登録商標です。

Microsoft、Windows は米国マイクロソフトコーポレーションの米国およびその他の国における登録商標です。

Microsoft® Windows® 98 Operating System 日本語版、Microsoft® Windows® Millennium Edition Operating System 日本語版、

Microsoft® Windows® 2000 Operating System 日本語版、Microsoft® Windows XP® Home Edition Operating System 日本語版、

Microsoft® Windows XP® Professional Operating System 日本語版の表記について本書中では、上記各オペレーティングシステムをそれぞれ、Windows 98、Windows Me、Windows 2000、Windows XP と表記しています。また、Windows 98、Windows Me、Windows

2000、Windows XP を総称する場合は「Windows」、複数の Windows を併記する場合は、「Windows 98/Me」のように Windows の表記を省

略することがあります。

その他の製品名は各社の商標または登録商標です。

## 本製品を日本国外へ持ち出す場合の注意

本製品（ソフトウェアを含む）は日本国内仕様のため、本製品の修理・保守サービスおよび技術サポートなどの対応は、日本国外ではお受けできませんのでご了承ください。

また、日本国外ではその国の法律または規制により、本製品を使用できないことがあります。このような国では、本製品を運出した結果罰せられることがあります。当社といたしましては一切責任を負いかねますのでご了承ください。

## 複製が禁止されている印刷物について

紙幣、有価証券などをプリンタで印刷すると、その印刷物の使用目的および使用方法の如何によっては、法律に違反し、罰せられます。（関連法律）

刑法 第 148 条、第 149 条、第 162 条

通貨及証券模造取締法 第 1 条、第 2 条 など

## 著作権について

写真、絵画、音楽、プログラムなどの他人の著作物は、個人的にまたは家庭内その他これに準ずる限られた範囲内において使用することを目的とする以外、著作権者の承認が必要です。

## 電波障害自主規制について - 注意 -

この装置は、情報処理装置等電波障害自主規制協議会（VCCI）の基準に基づくクラス B 情報技術装置です。

この装置は、家庭環境で使用することを目的としていますが、この装置がラジオやテレビジョン受信機に近接して使用されると、受信障害を引き起こすことがあります。取扱説明書に従って正しい取り扱いをしてください。

本装置の接続において指定ケーブルを使用しない場合、VCCI ルールの限界値を超えることが考えられますので、必ず指定されたケーブルを使用してください。

## 瞬時電圧低下について

本装置は、落雷等による電源の瞬時電圧低下に対し不都合が生じることがあります。

電源の瞬時電圧低下対策としては、交流無停電電源装置等を使用されることをお勧めします。

（社団法人 電子情報技術産業協会（社団法人日本電子工業振興協会）のパーソナルコンピュータの瞬時電圧低下対策ガイドラインに基づく表示）

## 漏洩電流自主規制について

この装置は、社団法人 電子情報技術産業協会（社団法人日本電子工業振興協会）のパソコン業界基準（PC-11-1988）に適合しております。

## 電源高調波について

この装置は、高調波抑制対策ガイドラインに適合しております。

## 国際エネルギースタープログラムについて

当社は国際エネルギースタープログラムの参加事業者として、本製品が国際エネルギースタープログラムの基準に適合していると判断します。

## 複製上のご注意

以下の行為は、法律により禁止されています。

- 紙幣、貨幣、政府発行の有価証券、国債証券、地方証券を複製すること（見本印があっても不可）
- 日本国外で流通する紙幣、貨幣、証券類を複製すること
- 政府の模造許可を得ずに未使用郵便切手、官製はがきなどを複製すること
- 政府発行の印紙、法令などで規定されている証紙類を複製すること

次のものは、複製するにあたり注意が必要です。

- 民間発行の有価証券（株券、手形、小切手など）、定期券、回数券など
- パスポート、免許証、車検証、身分証明書、通行券、食券、切符など

# 付属のソフトウェアに関するお問い合わせ先一覧

付属のソフトウェアに関するお問い合わせ先は、各ソフトウェアメーカーにお願いいたします。

ソフトウェア	お問い合わせ先
<ul style="list-style-type: none"> <li>• EPSON SMART PANEL</li> <li>• Presto! PixExpress</li> </ul>	<p>ニューソフトジャパン株式会社 ニューソフトカスタマーサポートセンター</p> <p>TEL : 03-5472-7008</p> <p>受付時間 : 10:00 ~ 12:00、13:00 ~ 17:00 (土曜、日曜、祝祭日を除く)</p> <p>FAX : 03-5472-7009</p> <p>電子メール : support@newsoft.co.jp</p> <p>ホームページ : http://www.newsoft.co.jp/</p>
ArcSoft PhotoImpression	<p>アークソフトジャパンコールセンター</p> <p>TEL : 03-3834-5256</p> <p>受付時間 : 10:00 ~ 12:00、13:00 ~ 18:00 (土日祝日を除く)</p> <p>FAX : 03-5816-4730</p> <p>電子メール : arcsoft@mds2000.co.jp</p> <p>ホームページ : http://www.mds2000.co.jp/arcsoft</p>
読ん de!! ココ パーソナル	<p>イー・アイ・ソフト株式会社</p> <p>TEL : 0263-33-3632 (松本) : 03-3376-7440 (東京)</p> <p>受付時間 : 10:00 ~ 12:00、13:00 ~ 17:00 (土曜、日曜、祝祭日を除く)</p> <p>FAX : 0263-33-3052</p> <p>電子メール : support@aisoft.co.jp</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Adobe Acrobat Reader</li> <li>• Adobe Photoshop Elements</li> </ul>	<p>アドビシステムズ株式会社</p> <p>本製品に付属しているAdobe Photoshop Elementsのテクニカルサポートは、全て有料のみとなっております。テクニカルサポートが必要な場合は、最初にユーザー登録と有償サポートのお申し込みを行ってください。</p> <p>有償サポートに関してのお問い合わせ、お申し込みは、0120-535057または03-5350-8688(サポート契約センター)へご連絡ください。</p>

## ご注意

- (1) 本書の内容の一部または全部を無断転載することを固くお断りします。
- (2) 本書の内容については、将来予告なしに変更することがあります。
- (3) 本書の内容については、万全を期して作成いたしましたが、万一ご不審な点や誤り、記載もれなど、お気づきの点がありましたらご連絡ください。
- (4) 運用した結果の影響については、(3) 項にかかわらず責任を負いかねますのでご了承ください。
- (5) 本製品がお客様により不適當に使用されたり、本書の内容に従わずに取り扱われたり、またはエプソンおよびエプソン指定の者以外の第三者により修正・変更されたこと等に起因して生じた障害等につきましては、責任を負いかねますのでご了承ください。
- (6) エプソン純正品および、エプソン品質認定品以外のオプションまたは消耗品を装着し、それが原因でトラブルが発生した場合には、保証期間内であっても責任を負いかねますのでご了承ください。この場合、修理などは有償で行います。

← 付属のソフトウェアのお問い合わせ先は本ページ裏をご覧ください。

# EPSON

## ●エプソン販売のホームページ「I Love EPSON」<http://www.i-love-epson.co.jp>

各種製品情報・ドライバ類の提供、サポート案内等のさまざまな情報を掲載したエプソンのホームページです。

インターネット エプソンなら購入後も安心。皆様からのお問い合わせの多い内容をFAQとしてホームページに掲載しております。ぜひご利用ください。

**FAQ** <http://www.i-love-epson.co.jp/faq/>

## ●修理品送付・持ち込み・ドア to ドアサービス依頼先

お買い上げの販売店様へお持ち込みいただくか、下記修理センターまで送付願います。

拠 点 名	所 在 地	ドア to ドアサービス 受付電話	TEL
札幌修理センター	〒060-0034 札幌市中央区北4条東1-2-3 札幌フコク生命ビル10F エプソンサービス㈱	同 右	011-219-2886
松本修理センター	〒390-1243 松本市神林1563エプソンサービス㈱	0263-86-9995 ドア to ドア専用 受付電話 365日受付可	0263-86-7660
東京修理センター	〒191-0012 東京都日野市日野347 エプソンサービス㈱		
福岡修理センター	〒812-0041 福岡市博多区吉塚8-5-75 初光流通センタービル3F エプソンサービス㈱	同 右	092-622-8922
沖縄修理センター	〒900-0027 那覇市山下町5-21 沖縄通関ビル2F エプソンサービス㈱	同 右	098-852-1420

\*「ドア to ドアサービス」は修理品の引き上げからお届けまで、ご指定の場所に伺う有償サービスです。お問い合わせ・お申込は、上記修理センターへご連絡ください。

\*予告なく住所・連絡先等が変更される場合がございますので、ご了承ください。

【受付時間】月曜日～金曜日 9:00～17:30 (祝日、弊社指定休日を除く)

\*修理について詳しくは、ホームページアドレス<http://www.epson-service.co.jp>でご確認ください。

## ●カラリオインフォメーションセンター 製品に関するご質問・ご相談に電話でお答えします。

**0570-004116** (全国ナビダイヤル) ※【受付時間】月～金曜日9:00～20:00 土曜日10:00～17:00 (祝日を除く)

\*ナビダイヤルとは、NTTコミュニケーションズ㈱の電話サービスの名称です。

\*携帯電話・PHS端末・CATVからはナビダイヤルはご利用いただけませんので、(042) 585-8555へお問い合わせください。

\*新電電各社をご利用の場合、「0570」をナビダイヤルとして正しく認識しない場合があります。ナビダイヤルが使用できるよう、ご契約の新電電会社へご依頼ください。

## ●FAXインフォメーション EPSON製品の最新情報をFAXにてお知らせします。

札幌 (011) 221-7911 東京 (042) 585-8500 名古屋 (052) 202-9532 大阪 (06) 6397-4359 福岡 (092) 452-3305

## ●スクール (エプソンデジタルカレッジ) 講習会のご案内

東京 TEL (03) 5321-9738 大阪 TEL (06) 6205-2734

【受付時間】月曜日～金曜日9:30～12:00/13:00～17:30 (祝日、弊社指定休日を除く)

\*スケジュールはホームページにて、ご確認ください。

## ●ショールーム \*詳細はホームページでもご確認ください。

エプソンスクエア新宿 〒160-8324 東京都新宿区西新宿6-24-1 西新宿三井ビル1F  
【開館時間】 月曜日～金曜日 9:30～17:30 (祝日、弊社指定休日を除く)

エプソンスクエア御堂筋 〒541-0047 大阪市中央区淡路町3-6-3 NMプラザ御堂筋1F  
【開館時間】 月曜日～金曜日 9:30～17:30 (祝日、弊社指定休日を除く)

## ● MyEPSON

エプソン製品をご愛用の方も、お持ちでない方も、エプソンに興味をお持ちの方への会員制情報提供サービスです。お客様にピッタリのおすすめ最新情報をお届けしたり、プリンタをもっと楽しくお使いいただくお手伝いをします。製品購入後のユーザー登録もカンタンです。さあ、今すぐアクセスして会員登録しよう。

インターネットでアクセス! <http://myepson.i-love-epson.co.jp/>

▶ カンタンな質問に答えて  
会員登録。

## ●エプソンディスクサービス

各種ドライバの最新バージョンを郵送でお届け致します。お申込方法・料金など、詳しくは上記FAXインフォメーションの資料でご確認ください。

## ●消耗品のご購入

お近くのEPSON商品取扱店及びエプソンOAサプライ株式会社 フリーダイヤル0120-251528 でお買い求めください。

## エプソン販売 株式会社

〒160-8324 東京都新宿区西新宿6-24-1 西新宿三井ビル24階

## セイコーエプソン株式会社

〒392-8502 長野県諏訪市大和3-3-5

2002. 2. 28 (A)



PRINT Image Matchingは、デジタルカメラによって生成されたイメージのヘッダーに含まれるコマンド(カラーセッティング、イメージパラメータ情報)をベースとした画像処理技術を示しています。

PRINT Image Matchingの仕様書 Version 2.0に対する著作権はセイコーエプソン株式会社が所有しています。



当社は国際エネルギースタープログラムの参加事業者として、本製品が国際エネルギースタープログラムの基準に適合していると判断します。



この取扱説明書は再生紙を使用しています。